

١ ـــ إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب :

وهو شرح ألفه بدر الدين محمد بن محمد بن احمد الدمشقي المعروف بسبط المسارديني (١٥٠١ – ١٠٠١ ه / ١٤٢٣ – ١٥٠١ م) (١) على كتاب « متن الوسيلة ، (٢) لمؤلفه أبي العباس شهاب الدين أحمد بن شمس الدين محمد بن عماد الدين بن علي المصري المعروف بابن الهسائم المقدسي (٢٥٠ – ٨١٥ ه / ١٣٥٥ – ١٤١٢ م) (٣) .

أوله بعد البسملة : « قال الفقير إلى الله تعالى محمد بن محمد بن أحمد .. فإن كتبابي الموضوع في صناعة الحساب الهوائي وهو المفتوح الذي يحسب بالفكر

آخره: «.. فركب السين منع الألف مع اللام والميم فهو سالم وهو الامم المضمر والله أعلم .. وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم ». كمل تأليف الشرح في ٨ من شهر ربيسع الأول سنــة ٢٠٣ ه ، وكمل نسخ المخطوط في ١٧ من المحرم سنة ٤٠٣ ه على يد محمــد بن إيراهيم التتآني . وقد قرأ الناسخ المخطوط على الشارح نفسه فأجازه في إيراهيم الترب الحرام سنة ٤٠٤ ه .

⁽٢)راجع «متن الوسيلة» رقم ٨٥ ..

 ⁽٣) كحالة: ٢: ١٣٨٧ ، الكشف ٢: ١٦٥٥ ، ١: ٣٦١ ، بروكلمان: ١: ١٨٤ ، ٢: ١٢٠ ، ١٠ ١٠٠١ .

أوراقه : • • ورقة مفككة ، أصابتها الرطوبة ، كتبت عبارات كتاب « متن الوسيلة ، بالحموة .

٢ ــــ إرشاد الفارض إلى كشف الغوامض :

كتاب في الحساب لسبط المارديني (١) يشرح فيه كتسابه المسمى ه كثف الغوامض ، المتضمن مسائل حسابية عن توزيد التركات.

أوله بعد البسملة : « اللهم صل على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم الحمدية الذي هدانا إلى كشف الغوامض . لما تحور كتابي كشف الغوامض واشتهر ... » .

آخره : « . تخرج وصيته ثلاثة وثلث . فلنقتصر على هذا القدر. كما ابتدأ به بالحمد والصلاة رجاء قبول ما بينها » .

أوراقه : ١١١ ورقة ، كتبت عبارات كتاب « كشف الغوامض » بالحمرة .

توك له هامش بعرض ٢٥٥ سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى جزء من آية قرآنية .

۱۱۱ ق ۲۱ س مر۱۷ × ۲۵ سم الرقم : (۱۱۳۳ – عام)

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱

٣ ـــ أوراق في الحــاب:

وقد رُتب لمخطوط على أربعة أبواب تبحث في : كتاب الأعداد ، وصفة الكسور ، وأعمال العدد (الجمع والطرح) ثم الضرب والقسمة ، وجذر العدد .

أولها بعد البسملة : « وبه ثقتي . وأما صفة الكتابة بالقبطي فهو أن تقدم الآحاد على العشرات .. » .

آخرها: « . . ما ثبتنا ذلك تحت العدد وهو الجنر المطاوب ولو قبل جنر » . وكما يبدو فإن المجموعة قد فقدت بعض الأوراق من آخرها. أوراقها: ٥ ورقات (٢٦ ب ق ــ ٣٠ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٣٠ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة . ترك له هامش بعرض ٥ سم . عليه تصويبات وشروح .

ه تی ۲۱ × ۱۵ س ۲۵ × ۲۱ سم الرقم : (۳۰۸۳ – عام)

٤ _ بغية الراغب شرح موشدة الطالب في علم الحساب ٤

وهو شيرح ألفه حمال الدين عبد الله بن شهاب الدين محمد بن جمال الدين عبد الله بن نور الدين على العجمي الشنشوري الفرضي (١٩٩٩ – ١٩٩٩ هـ/ ١٥٢٨ – ١٥٩٨ م) (٢) على كتاب ﴿ موسدة الطالب إلى أستسى

 ⁽۱) راجع « كشيف الأسرار عن علم الفيار » رقم }}
 (۲) الزركلي: }: ٥٠/٢ ، ٦: ١٢٨ ، بروكلمان: ٢: ٣٢١ ، ٣٢٢ ، ٣٢٢ ، ١٢٨ ، الذيل ٢: ٢٤٢ .

ألمطالب ، (١) لأحمد ابن الهائم المقدسي (٢).

وقد أبني الكتاب على شرح كل كلمة من كتاب و موشدة الطالب إلى أسنى المطالب » ثم أضاف الثارح مقدمة ضمنها ثلاث فوائد تبحث في فضية علم الحساب ، والتعريف مجال مؤلف كتاب « موشدة الطالب » ، والتعريف مجال الثارح نفسه . كما أنه أضاف خاةـــة تشتمل على عشر فوائد متنوعه .

أوله بعد البسملة : « وبه نستعين الحمد لله حتى حمده ، والصلاة والسلام على سيدنا محمد . . طال إلحاج المشتغلين علي أن أشرح لهم المقدمة المسهاة بمرشدة الطالب . . » .

آخره: « .. وأما الأثنى عشر فهو أول أعـــداد زوج الزوج والفرد وأول الأعداد الزايدة وأول الأعداد الجسمة .. وأن يغفر لنا ولوالدينا ولجميسع المسلمين » .

تم الفراغ من تأليف المخطوط في ١٠٤ من ذي الحجة سنة ٩٩٥ هـ ، وتم نشخه نهان الأربعاء في ٨ من رجب سنة ١٠٣٤ هـ .

أوراقه : ۲۲۸ ورقة ، وهو مفكك الأجزاء . كتبت عبارات كتاب « موشدة الطالب » بالحيرة .

تُوك له هامش بعرض هرئ سم . عليه تصويبات . على الوجه الثاني المؤرقة الأخيرة قيد تملك باسم الفقير أحمد .

77 سم 77

⁽۱) راجع « مرشدة الطالب إلى أستى المطالب » رقم ٥٦ .

⁽٢) راجع « إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب » رقم ١

ه – ئسخة ثانية :

نسخها مصطفى عبود في نهار الثلاثاء غرة شهر جمادى الثانيةسنة ١٢٥٤ ه. أوراقها : ٢٤١ ورقة مفككة ، تآكات بعض أطرافها . كتبت عبارات كتاب « المرشدة » بالحرة .

ترك لها هامش بعوض ٧٥٥ سم . عليه تصويبات ، على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عبد الله عيد السفرجلاني بتاريخ سنة ١٢٩١هـ. ٢٤١ ق ٣٣ س ٥٥٥ × ١٥٥٥ سم الرقم : (٢٥٧٩ – عام)

7 _ تحفة الأحباب في علم الحساب:

لمؤلفه الشيخ بدر الدين محمد بن محمد بن أحمد سبط المارديني (1) . والكتاب مختصر سهل في علم الحساب لمن يويد الشروع في علم الفرائض من أولي الألباب ويشتمل على مقدمة ، وثلاثة أبواب ، وخاتهة ، ويبحث في : موضوع علم الحساب ، وبيان العدد ، وضرب الصحاح وقسمتها ، والكسور وأسمائها .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله ميسر الحساب ، ومهون الصعاب ، ومسير السحاب . « هذا مختصر في علم الحساب . » .

آخره: « .. واقـم الحاصل على الإمام أو وفقه يخرج لزيد ستون ولعمرو أربعون ، وقس على ما ذكرته ما يرد من أشاهه وفي هذا القدر كفاية للمبتدى، إن شاء الله تعالى . وسـلم تسليماً كثيراً إلى يوم الدين » .

نسخه في ١٤ من ربيع الأول سنة ٩٥٤ م نور الدين علي بن صارم الدين إبراهيم . ولم يذكر مكان النسخ .

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب» رقم ا

أوراقه: ٢٨ ورقة (٩٥ ب ق – ١٢٢ أ ق) من مجموع عــلاد أورقه ١٤٠ ورقة عليه بعض الشكل ، كتبت رؤوس العبارات بالحموة . ترك له هامش بعرض ٣٠٢٥ سم . عليه شروح وتعليقات .

ت له هامس بعرض ۴۶۴۵ سم . علیه شروح و تعلیقات . ۲۸ ق ۱۷ س ۱۰۶۵ × ۱۰ سم

الرقم : (۷۷۵۹ - عام)

٧ ــ نسخة ثانيــــ :

نسخها الشيخ محمد أبو الفتح الدمشقي ابن الشيخ محمد العجلوني في ٧ من رجب سنة ١١٥٩ ه .

أوراقها : ٢٧ ورقـــة (٢٦ ب ق – ٦٨ أ ق) من مجمــوع عدد أوراقه ٨٣ ورقة . وقد وضعت خطوط سوداء تحت الكلمـــات الهامة . كتبت بعض رؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٧ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .على الوجه الأول للورقة الأولى أبيات من الشعر « لم يذكر قائلها » وكلام منسوب إلى الشيخ نصر العزيزي .

۲۷ ق ۱۹ س ۱۳۰۵ × ۲۳ سم ۱۷ ق الرقم : (۱۹۹۳ – عام)

٨ - نسخة بالله :

آخرها: ه.. وأسماء الكسور بسيطة ومركبة . فالبسيطة عشرة وهي أسماء الكسور المفردة ، وأما المركبة فأسماؤها ، ويبدو أنه قد ضاعت بعض الأوراق الأخيرة من هذه الذيخة .

تُسخها نحيى بن تُقِي أَلَدِينَ بن إسماعيل بن عبادة سنة ١٠٠٧ هُ . أوراقها : ١٥ ورقة (١١٢ ب ق – ١٢٩ أ ق) هن مجموع عدد أوراقه ١٥٨ ورقة . كتبت رؤوس عباراتها بالحمرة ،

ترك لها هامش بعرض ؛ سم . عليه تعليقات وتصويبات .

۱۵۸ ق ۱۹ س ۱۹۰۵ × ۱۹۰۵ سیم ۱۵۸ ق الرقیم : (۱۹۶۲ -- عام)

٩ _ التحفة الذوقية :

كتاب في الحساب لمؤلفه أبي الفضل رضي الدبن محمد بن محمد بن أحمد بن عبــد. الله العامري الغزي (٨٦٢ – ٨٦٥ هـ / ١٤٥٨ – ١٥٢٩) (١) .

وقد بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة ، وسبعة أبواب، وخاتمة، ومجث في : بيان كون الصحيح من الكسور من الواحد في المنشور والتحليل _ الازدواج والإفراد _ الكميات المفردة المضافة _ النسب وبيان اختلافها _ أوضاع هندسة وصور أقليدية التفصيل والتركيب _ اختصاصات عددية وضعية .

أوله بعد البسملة: «قال الرضي: الحمد لله الأحد، الواحد الفرد المهمن

الصمد . وبعد فالعلم الرياضي ، الذي به نفوس الفضلاء تقتدي . . » .

آخره: « . وإن فيناغورس الحكيم هو الذي حققه قديمًا . وأتم الصلاة والسلام على النبي، المصطفى التهامي، وآله وصحبه الأمجاد، على الدوام أبد الآباد». يلى ذلك منظومة في علم المعاني والبيان تقع في ٣ ورقات .

أوراقه : ٥ ورقات من القطع الصغير (١ ب ق - ٥ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٨ ورقات ، وهي مفككة ، وقد أصابتها الرطوبة . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم عليه بعض الشكل ، وكتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

⁽۱) كحالة ۱۱۱ : ۱۸۶ ، بروكلمان ۲ : ۲۳۳ ، ۳۸۴ ، الذيــل ۲ : ۳۹۳ ، الزركلي ۷ : ۲۸۶ .

تُوكَ له هَامش بعرض ه ٢٠٥ سم : عليه تصويبات ، وشروح ، وجبداول حسابية . على الوجه الأول للورقة الأولى عبارة « من عند الكؤبري » وفائدة منسوبة للمؤلف .

ه ق ۲۲ س ۱۱۶۵ × ۱۲۸۵ سم الرقیم : (۳۰۸۰ – عیام)

١٠ _ تحفة الطلاب في شرح نزمة الحساب :

وهو شرح مجهول المؤلف على كتاب « نزهة النظار في قلم الغبار » الوفي شهاب الدين أحمد ابن الهائم المقدسي (١).

ويوضحُ الشارح قو اعد كتاب النزهة، ويبين فو انده، ويبرهن على مسائله المرتمة .

وقد جعله تبصرة للمبتدي ، وتذكرة للمتوسط والمنتهي ، مغنياً لهم عن مواجعة سائن كتب الحساب .

أوله بعد البسملة: « الحمد لله سريسع الحساب ، جزيل الثواب ، شديد العقاب .. كنت في حال الطفولية والشباب ، اشتغلت بعلمي الفرائض والحساب ، وقرأت فيها كتباً شهيرة .. ».

آخره: « . وهي مافي القطعة من الكتاب ، وقس على ذلك . . فهذا العدد المقتصر عليه في هذا المختصر المسمى بالنزهة هو ما لا يسمع الطالب المشتغل المحصل جهله . » .

يلي ذلك تذبيل يذكر فيه أنه قد بدأ في هذا الكتاب في v من ذي الحجة سنة ٨٨٩ ه ، وأنه قد انتهى منه في يوم عرفة .

أوراقه : ٧٨ ورقة مؤطرة بالحمرة . كتب المخطوط بالسواد ، بقلم نسخي معجم مشكول ، وكتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب» رقم ١

لرُك له هامش بعوض ٥٠٤ سم ، عليه بعض الشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة : منها قيد باسم إسماعيل بن محمد سنة الأولى ، وقيد آخر باسم الشيخ عبد الله الشهير بواعظ صغير زاده .

۷۸ ق ۱۹ س ۱۹۰۵ × ۱۹۰۰ سم الرقسم : (۱۲ – عام)

١١ _ حاشية على اللمــع:

أوله بعد البسملة : و الحديثة سريع الحساب ، الجزيل الثواب . . وبعد فإن علم الحساب جليل المقدار ، عظيم الافتحار . . » .

آخره: « وأبقيت لي عشرين بيتاً لحاجتي وبيتاً لأصحابي وأهل مودتي .
وأزكى صلاة مع سلام على النبي محمدالهادي وصحب وعترة .
بلي ذلك تاريخ الفراغ من النسخ في ١٥ من رجب الفرد سنة ٩٨٤ ه على لد محمد بن أحمد الناصري .

أوراقه : ١٥ ورقة . عليه بعض الشكل.

ترك له هامش بعرض ٧٥و٣ سم عليه تصويبات على الوجه الأول للورقة الأولى فائدة ولم تنسب لأحد » .

۱۵ ق ۲۱ س ۱۳۰۵ × ۱۸ سم الرقم: (۷۷۷۷ – عام)

(۱) كحالة ٦ : ٢٧٩

⁽٢) راجع «اللمع في علم الحساب» رقم ٥٢ ، «إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب» رقم ١

الخصار في علم العبار :

آخُره: « . . فاقسمه على جذر التسعة وأربعين وأربعة أسباع وثلاثـة أخاس السبع . كمل الكتاب والحمد لله . . إلى يوم الدين ، .

نسخ المخطوط في ليلة ٢٠ من جمادى الأولى سنة ١٠٠٣هـ يحيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة . ولم يذكر مكان النسخ . وقد قرأه الشيخ محمد بن يونس على يحيى الحلمي وأجاز قراءته في أواخر رجب من سنة ١٠٠٥ه. أوراقه : ٤٤ ورقة (١ ب ق ـ ٤٤ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١١٦

أوراقه : ٩٤ ورقة (١ ب ق ــ ٩٤ ب ق) من عجموع عدد اوراقه ١٦٠ ورقة . عليه بعض الشكل . كتبت رؤوس العبارات والأعداد بالحمرة .

توك له هامش بعوض ٥٠٣ سم . عليه تصويبات وشروح على الوجه الأول المورقة الأولى قيد تملك باسم نجم الدين بن يجيى ، وعمليات حسابية .

يه ق ١٩ س ٥٠٥٥ × ٢١٦٥ سم الرقام : (٢٧٦٠ – عام)

١٣ _ الرسالة العزية :

كتاب في الحساب مجهول المؤلف إ```.

(۱) من هذا الكتاب ثلاث نسخ كما يرى القارىء نسبها ناسخ الأولى إلى سبط المارديني ، بينما نسبها ناسخ الثالثة إلى عز الدين الزنجابي ، وأما الثانية فلم تنسب لأحد ، ولم نعثر في المظان المختلفة عملى المؤلف ولعله عز الدين عبد الوهاب بن إبراهيم بن محمد الجرجاني الزنجابي (... ٦٨٠ هـ/٠٠ - ١٢٦٢ م) كحالة ٦: /٢١٦ ، بروكلمان ١: ٣٨٠ .

وقد بنى المؤلف هذا الكتاب على اثني عشر فصلًا ، ومجت في : موضوع الحاب ، وعمليات الصحيح والكسر ، والأعداد المتناسبة ومسائل عامة .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على غير خلقه أجمعين محمد . وبعدد فهذه رسالة في قواعد الحساب، حررتها على فصول ..» .

آخره: ه . وهذا آخر ما قصدنا اختصاره ، فإن مماثل الحماب في كل باب كثيرة ، وهذه الرسالة لا تحتمل البسط ، فمن أراد الزيادة في كل باب فليرجم إلى مجر الفوائد في علم الحماب والقواعد والله تعالى أعلم »

تم نسخ المخطوط في ١٣ من شعبان سنة ٩٥٥ ﻫ .

۱۸ ق ۱۷ س ۱۹۵۰ × ۱۰ سم ۱۸ ق الرقیم : (۱۰۵۵ × عیام)

١٤ ــ نسحة ثانية :

أوراقها : ٧ ورقات (١ ب ق - ٧ ب ق) من مجموع عدد أوراقه هه ورقة وهي مشكولة . وكتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٣ سم . عليه تصويبات . على الوجه الأول الورقة الأولى أبيات من الشعر ، وعبارات متنوعة لم يذكر قائدل أي منها ، وقيد تملك باسم محمد بن داود باشا ابن الصرصر تاريخه سنة ١١٥٠ هوعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة فوائد متنوعة

۷ ق ۲۱ سم ۱۸ × ۱۹ مسم الرقم : (۱۸۳۸ – عام)

تم نسخها في يوم الأحد ٧٧ من شهر ربيع الثاني من سنة ٧٩٩ ه.

أوراقها: ١٧ ورقة (٩٨ ب ق ـ ١١٤ أ ق) من مجموع عـــدد أوراقة ١٦٨ ورقة . وهذه النسخة مشكولة . وكتبت الأعـــداد ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ؛ سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات - ١٩ × ١٤ سم ١٩ × ١٩ سم الرقـــم : (٢٠٠٠ – عـــام)

١٦ _ رسالة في الحسياب:

لمؤلفها أبي الحسن تاج الدين علي بن عبد الله بن أبي الحسن الأردبيلي التبريزيُ (١ ١٣٤٠ – ١٣٧٥) (٢) . بنى المؤلف هذه التبريزيُ و(١ ١٠٠ – ١٢٧٥ م / ١٣٤٥) (٢) . بنى المؤلف هذه الرسالة على مقدمة وسبعة أبواب وخاتمة وتتمة ، وبحث في : تعريف الأعداد ، والصحاح والكدور وأعماله ا ، والأعداد المتناسبة ، ومسائل متفرقة .

أولها بعد السملة : « اللهم وفق : الحمد لله الذي أحجب العقول.. فهذه وسالة في عدلم الحساب ، كتبتها بالتاس بعض من الأصحاب ، مثتملة على أصول المعلوم »

آخرها: ه .. ثم نجمع بين الحاصلين ونقسمه على مجموع الحطأين فيخوج ستة وحمان .. وليكن هذا آخر ما أردنا إيراده في هما الكتاب من القسم المعلوم في العلم الهوائي والله سبحانه أعلم » .

⁽۱) كحالة V : ۱۳٤

⁽٢) عند الزركلي علي بن عبد الله بن الحسين بن أبي بكر ٥ : ١٢١

يلي ذلك تاريخ النسخ في مستهل جمادى الآخرة من سنة ٧٩٧ معلى يد الحسن بن محمد الرحباني بالجامع الأزهو الشريف.

أوراقها : ٥٩ ورقة (١ ب ق - ٥٩ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٥٨ ورقة وهي مشكولة . وكتبت رؤوس عباراتها بالحرة وتولك لها هامش بعوض ١٩٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم أبي بكر ابن رستم بن أحمد الشرواني ، وقيد تان باسم محمد نحيى ابن العطار تاريخ سنة ١٣٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم محمد أديب العطار تاريخه سنة ١٣٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم محمد أديب العطار تاريخه سنة ١٣٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم محمد أديب العطار تاريخه سنة ١٣٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم محمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم محمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٩١ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه سنة ١٩٠٠ ه ، وقيد تملك قالت باسم عمد أديب العطار تاريخه بالمعار بالعطار تاريخه بالعرب بالعطار تاريخه بالعرب بال

١٧ ــ رسالة في الحساب :

لمؤلفها الشيخ خير الدين الكركي .

أولها : « كامل البسط وتقمم حاصل الضرب . . » .

آخرها: « • • وعلى الثاني يكون المفروض اثنين وثلاثة أرباع و سطه أحد عشر والله تعالى نجمه » .

وكما يبدو فإن الرسالة قد سقط منها بعض الأوراق الأولى .

تم نسخ الرسالة في يوم الخيس ١١ من ربيع الثاني سنة ١٠١٧ه. أوراقها: ٥ ورقات من القطع الصغير (١ أق – ٥ ب ق) من بجوع عدد أوراقه ٩ ورقات . عليها بعض الشكل . كتبت رؤوس عباراتها بالحرة . ترك لها هامش بعرض ٢٠٢٥ سم ، عليه بعض الشروح . ه ق ١٩ س ١٩ × ١٢٠٥٠ سم الرقم : (٧٤١٣ – عام))

١٨ ــ رسالة في علم الحساب:

وهي شرح ألف زين الدين بن سري الدين أحمد بن محب الدين ابن أحمد الدري . كان حياً قبل عام (١٠٣٣ هـ/ ١٦٢٤ م) (١) على كتاب « النزهة في فلم الغبار » لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي (٢) .

وتبحث الرسالة في : الضرب والقسمة ، والأعداد المتناسبة ، وبعض المائل عن الجمع والطرح ، واستخراج المضمرات من الأعداد والأسماء .

أولها: ﴿ فِي مَعْرَفَةُ وَجُوهُ فِي الضَّرَبِ ﴾ مختصرة لا سَمِياً فِي ضرب المركب .. » .

آخرها: « . . وقسمت مجموعها وهو مئتان وستة وسبعون على عدد حروف الاسم . ومن أراد الزيادة من هذا العلم فعليه بالوسيلة والمعونة للمصنف يظفر بما يريد » . وكما يبدو فإن الرسالة قد ضاعت منها بعض

وقد تم تأليف الشرح نهار الاثنين في ١٩ من شوال سنة ١٠٣٥ . وتم الفراغ من سنة ١٠٣٥ . وتم الفراغ من سنة ١٠٣٥ . على يد مجمد بن محمد بن بركات بن عيسى بن علي الحسني القادري .

ر أوراقها الأولى .

⁽۱) كحالة ٤ : ١٩٥

⁽۲) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱ ، و «نزهة النظار في قلم الغبار» رقم ۲۹ ، وشرح «نزهة النظار» رقم ۲۲ ،

أوراقها : ١٠ ورقـة مفككة . كتبت عبارات كتاب ، نؤهـــة ، النظار في قلم الغبار » ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٢٠٢٥ سم . عليه تصويبات وتعليقات . على الوجه أالثاني للورقة الأخيرة قراءة على مجهول .

٠٤ ق ٢١ س ٥٧٠٤ × ٥٠٠٠ سم الرقم : (٩٣٤٥ _ عام)

١٩ – رسالة كافية في علم الحساب:

لمؤلفها عن الدين الزنجاني(١). بنى المؤلف الرسالة على عشرة فصول ، ومجث في : معرفة الأسامي والمواتب ، وعمليات الصحاح والكسور ، وميزان الضرب ، والأعداد المتناسبة ، والجذور ، وحساب الحطاين .

أولها بعد البسملة: « رب يسر قال الشيخ الإمام العلامة .. فهذه رسالة كافية في علم الحساب رتبتها على عشرة فصول ، الفصل الأول في معرفة الأسامي .. » .

آخرها: د.. فإن المحصل إذا أتقن هذه المسائل لا يحقى عليه مايرد من جنسها ، وليكن هذا آخر كلامنا في هـذه الرسالة.. وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم تسليماً كثيراً ».

تم القراع من نسخ الرسالة في يوم الأحد ٢٧ من شهر ريسع الشاني سنة ٧٩٩ ء.

أوراقها : ٣٣ ورقة (١١٤ ب ق - ١٤٦ ب ق) من مجموع عده مأوراقه ١٦٨ ورقة وهي مشكولة . وكتبت رؤوس العبارات بالجرة .

⁽١) راجع «الرسالة العزية» رقم ١٣.

ترك لها هامش بعوض ؛ مِم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات ١٩ × ١٩ مِم ٢٠٠٠ تو ٢٣ سـ ١٩ مِم ١٠٠٠ الرقم : (٢٠٠٠ ــ عام)

٢٠ ـــ السخاوية أو المقدمة في علم الغيار :

كتاب في الحماب لمؤلفه عبد القادر بن علي السخاوي ، عاش حوالي (١٠٠٠ هـ/١٥٩١ م)(١) .

وقد رتبها على مقدمة وأحد عشر باباً وخاتمة . ومجت في : صفة الأعداد الهندية وأعمالها ، وحل بعض المسائل ، ومجت في النسبة ، والكسور وأعمالها .

آخرها : « . . واقسم الحاصل وهو سبعائة وخمسون على الإمام يخوج له اثنا عشر ونصف وهمذا جدوله . . والله أعلم » .

أوراقها : ١٢ ورقة ، تما كلت أطرافها . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٧ مم . عليه شروح وتعليقات وفوائد وتصويبات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم على الميقاتي ، وأبيات من الشعر منسوبة للشيخ عبد الواحد الإمام ، وأبيات أخرى من ديوان عبد الرحيم البرعي ، وأبيات في الحساب ، بالإضافة إلى فوائد حسابية عديدة . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة أسماء أهل الكهف كتبت لمنع الأطفال من الكاه ، وأسماء أخرى عديدة .

۱۲ ق ۱۵ ش ۱۲۰۲۰ × ۲۲ سم الرقسم : (۱۶۹۰ – عام)

⁽١) روكلمان الذيل ٢ : ٨٣

نسخها في شهر ذي الحجة من سنة ١٢٨٨ هعبد المحسن بن صالح المرادي . أوراقها : ١٢ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات باللون الأزرق . توك لهما هامش بعرض هرئ سم عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عبد المحسن بن صالح المرادي . ١٢ ق ١٩٠ سم ١٢ ق ١٩٠ سم الرقم : (١٦٩٥ × ٢٣ سم الرقم : (١٠٩٥ – علم)

٢٢ - شرح تحفة الأحباب في علم الحساب:

وهو شرح ألفه عبد الله الشنشوري الفرضي (١) على كتاب (تحفة الأحباب في علم الحساب ، لمؤلفه بدر الدين محمد بن محمد المشهور بسبط المارديني (١). وهو مختصر سهل لمن يريد الشروع في علم الفرائض والحساب ، يشتمل على مقدمة وثلاثة أبواب وخاتمة ، ويبحث في : موضوع علم الحساب، وبيان العدد ، وأعمال العدد الصحيح ، وأعمال الكسور ، ومعرفة القسمة بالمحاصة ، والأعداد المتناسة .

أوله بعد البسملة : « الحد لله الذي خص العاماء بأوفر مقام ، وأشهر نظام ، وشرح صدورهم بالعادم .. هذا شرح مختصر على المختصر المسمى بتحقة الأحباب للشيخ الإمام العلامة بدر الدين .. مجل ألفاظه ، ويبين مراده ، ويتم مفاده .. » .

آخره : « . . واقسم الحاصل على الإمام إن كنت ضربت في المئة ،

⁽١) راجع « بغية الراغب » رقم ؟

⁽٢) راجع « إرشاد الطلاب » وقم ١

نسخه نهار الأربعاء في ۳ من شعبان سنة ١٠٤٣ ه أحمد بن مجيى بن يوسف بن أبي بكو بن أحمد الكرمي المقدسي .

أوراقه : ٧٤ ورقة . كتبت جمل كتاب « تحفة الأحياب » بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٢٠٧٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم الشيخ أبو السعسادات الدجاني تاريخه غير مقروء .

۷۶ ق ۲۳ س ۱۹ × ۱۶ × ۱۹ سم . الرقم : (۱۱۳ – عام)

٢٣ _ نسخة ثانية :

نسخها نهـــار الثلاثاء في شهر صفر الحير من سنة ١٠٤٣ ه مصطفى ابن حسن بن محمد .

أوراقها : ١٤ ورقة (١ ب ق – ١١ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٤٩ ورقة ، والمخطوط مجمولة جيدة ، وقد وضعت خطوط حمراء تحت عبارات كتاب (تحفة الأحباب » .

. ترك لها هامش بعرص ٦٠٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

۱) ق ۲۰ س ۱۵ × ۲۰۷۰ سم . الرقم : (۲۰۸۹ – عام)

٢٤ ــ نسخة ثالثة :

نسخها محمود الشامي بن إبراهيم في سنة ١١٣١ ه .

أوراقها : ٣٣ ورقة (١ ب ق ــ ٣٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٧٠ ورقة . كتبت عبارات كتاب « تحفه الأحباب » بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٣ سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عبد الغني بن فضل الله البدري الصالحي ، وفوائد متنوعة . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخسيرة بعض الآيات القرآنة القصرة .

۲۲ ق ۲۷ س ۱۵۲۵ × ۲۱ سم . الرقم : (۹۵۵۷ – عام)

٢٥ ــ شرح السخـاوية في عـــلم الحسـاب :

وهو شرح ألف حسين بن محمد المحليّ المصري (. . – ١١٧٠ هـ / . . – ١١٧٠ م) (١) على كتاب الشيخ عبد القادر بن عملي السخاوي (٢) المسمى « متن السخاوية في علم الحساب » .

ألفه أجابة لطلب بعض الأعزة منه أن يضع شرحاً ليس بالطويل الممل ، ولا بالقصير الخل يذكر فيه قواعد الحساب ، ويبين فيه الحطأ من الصواب .

أوله بعد السملة : « الحمد لله الذي خص العلماء بأوفر يقين . لما انتفع الناس بكتاب الشيخ الإمام العلامة عبد القادر السخاوي . ، وكان خالياً عن شرح يبين مراده . . » .

آخره: «.. واقسم الفضل بين الحاصلين على الفضل بين الزائدين والناقصين مجصل المطلوب ، وفي هذا القدر كفاية لمن وفقه الله تعالى ، والله أسأل أن ينفعني ، وقارئيه ، وكاتبه ، والناظر فيه ، ويسهل لنا طرق الحيرات إنه على ما يشاء قدير ، وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم».

⁽۱) كحالة ٤ : ٧٥ ، بروكلمان ٢ : ٣٢٣ ، الذيل ٢ : ٥٤٤ .

⁽٢) راجع « السخاوية » رقم ٢٠ -

وقد قوبل المخطوط في غوة ومضان من سنـة ١١٨٤ ه على النـخـة التي فوغ منهـــــا المؤلف في ٧ من رجب الفرد سنة ١١٤٧ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقه : ٥٨ ورقة (٩٩ ب ق ــ ١٠٠٧ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ١٣٧ ورقة . كتبت عبارات كتاب المتن بالحمرة .

توك له هامش بعوض ٦ سم . عليه بعض الشروح .

۵۸ ق ۳۳ س ۱٤٫۵ × ۲۰،۵ سم . الرقم : (۲۲۲۵ – عام)

٢٦ _ نسخة ثانية :

نسخها في ٦ من صفر سنة ١٢٦٧ ه محمد عيد الصواف .

أوراقها : ٣٦ ورقة (١ ب ق – ٣٦ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٣٨ ورقة . كتبت عبارات كتاب المتن بالحمرة ، وأطر الكتاب بالحمرة أيضاً .

ترك لها هامش بعوض ٥ و ٤ سم . عليه تصويبات وشروح وفوائد . على اللوجه الثانى للورقة الأخيرة فوائد ومسائل .

۳۷ ق ۲۰ س ۲۰ ۲۱ سم ۱۲۰ ت ۲۱ سم الرقم : (۷۷ ــ عام)

۲۷ _ شرح اللمع في علم الحساب : وهو شرح ألقه محمد بن محمد سبط المارديني (۱) على كتاب « اللمع في علم الحساب » لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي (۲) .

⁽۱) راجع « إرشاد الطلاب » رقم ۱ (۲)

⁽۲) راجع « متن اللمع » رقم ٥٠

ويقوم الكتاب على شوح جمل كتاب « اللمع » الواحدة تلو الأخرى . أوله بعد السملة : « وبه نستعين . الحمد لله حمداً يليق بجلاله ، والصلاة والسلام على سيدنا محمد . . هذا تعليق مختصر جمعته توضيحاً على المقدمة المساة باللمع في علم الشاب . . ه .

آخره: « . واقسم الحاصل الأول وهو ستون على الحاصل الثاني وهو خسة عشر فالجواب أربعة . . وفي هذا القدر كفاية لمن وفقه الله ، والله أعلم بالصواب ، وإليه المرجع والمآل » .

أوراقه : ٣٥ ورقة (١١ ب ق – ٢٤ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٤٦ ورقة مفككة . كتبت كلمات كتاب « اللمع » بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ۱۷۰۵ سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات . ۲۵ ق ۱۹ س ۲۱٫۷۵ × ۱۵ سم . الرقم : (۴٤٣٦ – عام)

٢٨ -- نسخة ثانية :

نسخها في أواسط ذي الحجة سنة ٩٩٩ ه محمد بن علي الحلبي ، ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقها : ٢٠ ورقة (١ ب ق ــ ٢٠ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ١٢٥ ورقة . كتبت عبادات كتاب و اللمع ، بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ه سم . عليه بعض التصويبات . على الوجه الأول المورقة الأولى قيد تملك باسم محمد أمين ، وقيد تملك آخر باسم حسب الله سيف بن الحاج محمد .

۲۰ ق ۲۹ س ۱۵۲۰۵ × ۱۲۹ سم ۲۰ الرقم : (۱۳۲۲ – عام)

٢٩ _ نسخة ثالثة:

نسخها في ، من شعبان سنة ١٠٨٤ ه مالكها أحمد السبيعي ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقها : ٣٩ ورقة (١٠ ب ق ـ ٤٩ ب ق) من مجموع عدد أوراقـه ١٣٧ ورقة مفككة . كتبت عبارات كتاب « اللمع » بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض هوع سم عليه بعض الشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم حسن الأهواوي ، وأبيات من الشعر لم يذكر قائلها .

۳۹ ق ۱۹ س ۱۹۵ × ۱۹۰ سم الرقم : (۲۲۲ سام)

٣٠ _ نسخة رابعة:

فيها أن تأليف الكتاب تم في شهر رمضان من سنة ٨٩٣ ه بمدينة « أبوتيج » بالصعيد في مصر .

أوراقها: ١١ ورقة (١٥ ب ق – ١٤ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٤٠ ورقة . عليها بعض الشكل . كتبت عبارات كتاب « اللمع » بالحموة .

ترك لها هامش بعرض ٢٥و٣ سم . عليه شروح وتعليقات .

۱۱ ق ۱۸ س ۱۰۵۰ × ۱۰ سم الرقم: (۱۰۷۷ ــ عام)

٢١ _ نسخة خامسة :

أوراقها: ٢٤ ورقة . كتبت عبارات كتاب «اللمع» بالحرة . ترك لها هامش بعرض ٢٥٠٥ سم ، عليه تصويبات وتعليقات . ٢٤ × ٢٠ سم ٢٠ ت ٢٤ ت ت ٢٠ × ٢٠ سم الرقم : (٩٢٥٠ – عام)

٣٢ – شرح نزهة النظار في قلم الغبار (١) :

وهو شرح ألفه عُرْفة بن محمد الأرموي (٢) على كتاب و النزهة في قلم الغبار ، لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي (٣) .

أوله بعد البسملة: « وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم . . أما بعد فإن كتاب الشيخ الإمام العلامة أحمد بن محمد ابن الهائم . . ذي التصانيف الأنبقة . . » .

آخره : « . . وإن كان خماسياً فتزيد في هذا العمل أن يطرح منه الثلاثة الأول ، ويخبرك بالباقي ، ثم بالثلاثة الأخيرة ، كذلك لتعلم الوسط وقس عليه . وقد من الله على بإتمام الشرح » .

نسخ المخطوط صبيحة الخميس في ه من المحرم سنة ١١٥٩ه محمد بن يوسف ، ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقه : ٩٣ ورقة (١ ب ق ـ ٩٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢١٢ ورقة مفككة . أصابته الرطوبة . عليه بعض الشكل . كتبت عارات كتاب و النزهة » بالحمرة .

توك له هامش بعرض ، سم . عليه تعليقات وشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى مسائل نحوية وفقهية لم تنسب لأحد .

۹۳ ق ۲۵ س ۱۹۵۵ × ۱۹۲۵ سم ۱۹۳ سم الرقم : (۱۸۱۵ – عام)

⁽۱) راجع «رسالة في علم الحساب » رقم ۱۸

⁽٢) راجع «حاشية على اللمع » رقم ١١

⁽٣) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ١ ، و «النزهة» رقم ٦٩

٣٢ – شرح نزهة النظار في قلم الغيار :

وهو شرح ألقه أحمد بن محمد بن جبريل الغزي على كتاب « نزهة النظار في قلم الغبار » (١) .

آخره: ه.. ومن رام أي : طلب ، التبحر أي : التوسع في التصرف في المجهول بالأعداد المتناسبة فعايه بالمعونة .. وهذا آخر ما من الله بتعليقه شرحاً على الكتاب المسمى بنزهة النظار .. أجزل لمؤلفه وكاتبه والناظر فيه الثواب في جنات النعيم ».

نسخه في ليلة مولد النبي ١٢ من ربيع الأول سنة ١٢٩٨ ه محمد بهاء الدين بن الشيخ حسن بن إبراهيم البيطار .

أوراقه : ٨٠ ورقة . كتبت عبارات كتاب (النزهة) بالحمرة .

ترك له هلمش بعرض ٥٫٥ سم . خال تماماً . على الوجه الأول اللورقة الأخيرة فائدة في معرفة حروف الاسم المضمر لم تنسب لأحد .

۸۰ ق ۲۱ س ۱۷ × ۱۷ سم . الرقم : (۱۲۱ – عام)

٣٤ ــ نسخة ثانية :

نسخها في ١٩ مِن جمادى الثانية سنة ١٠٤٧ ه محمد بن محمد البقاعي . أوراقها : ٦٥ ورقة مفككة (٢٢ ب ق – ٨٧ ب ق) من مجمـوع عدد أوراقه ٨٩ ورقة مفككة . كتبت عبارات كتاب النزهة بالحموة .

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم 1 ، و «النزهة» رقم ٦٩

تُوك لها هامش بعرض ؛ سم ، عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك غير مقروء . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة فوائد حسابة ، وجداول متنوعة .

٥٦ ق ٢١ س هر١٥ × ٢١٥ سم . الرقم : (٢٠٦٠ ــ عام)

٣٥ _ نسخة ثالثة

تم نسخها في ليلة السبت آخر شهر ربيع الأول سنة ١٣٠٤ هـ أوراقهـا : ٧٦ و رقـة . كتبت الأعـداد وعـــارات كتاب « النزهة » بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٥٠٥ سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

. \sim ۲۰ سم ۲۰ ت \sim ۲۰ ت \sim ۲۰ الرقم : (۱۰۸۲۲ - عام)

٣٦ _ شرح نزهة النظار في قلم الغبار:

وهو شرح ألفه محمد بن محمد بن أحمد بن محمد الدمشقي المعروف بسبط المارديني (١) على كتاب و نزهة النظار في قلم الغبار ، لمؤلفه أحمد البن الهائم المقدسي (١).

وقد بنى المؤلف الكتاب على شرح كل كلمة وردت في كتاب «النزهة » بكشف عن وجهها الحجاب ، ويجلي معانيها للأحباب .

أوله بعد السملة: « وبه ثقتي الحديثة الذي لا تحصى نعمه . . أما بعد هي للانتقال من أساوب إلى آخر . . » .

⁽۱) ، (۲) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱ ، و «النزهة» رقم ۲۹

آخره: د.. وهذا القدر المقتصر عليه المسمى بالنوهة بما لا يسع الطالب المحصل جهله لأنه من أهم المهات .. ومن رام التبحر .. ولله الحمد أولاً وآخراً . سبحانه لا نحصي ثناء عليه هو كما على نفسه أثنى » .

أوراقه: ١٠٠ ورقة (١ أ ق ــ ١٠٠ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ١٠٣ ورقات . كتبت عبارات كتاب « النزهة » بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٢٥٧٥ سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول الورقة الأولى بيتان من الشعر نبا للإمام الشافعي ، ودعاء لم يذكر قائله ، وثلاثة أبيات من الشعر لم يذكر قائلها ، وخطوط أخرى غير مقروءة .

۱۰۰ ق ۱۷ س ۱۷ ۲۰۹۷ × ۱۷۰ سم الرقم : (۲۲ – عام)

٣٧ – شرح نزهة النظار في قلم الغبار :

وهو شرح ألفه يحيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة بن هبة الله الينابيعي الشهير بالفرضي . الإمام الحلبي (۹۵۳ ــ بعد١٠٢٦م المام الحلبي (۱۵۶۰ ــ بعد١٠٢٦م) (١٠ على كتاب « نزهة النظار في قلم الغبار » لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي .

أوله بعد البسملة : « وبه نستعين . الحمد لله الذي جميع جذور الحاتمة يوم القسمة والحساب ، وطوح ضعف الحطأ عمن تقهةر بعدم الإنصاف في الجواب . أما بعد: فإن علم الحساب من أجل العلوم وأرفعها وأكثرها جدوى فالحارج في المثال أربعة عشر وسبعان وهو المطلوب فالحارج في المثال أربعة عشر وسبعان وهو المطلوب . . .

أوراقه : ٥٠ ورقة مفككة تآكات أطرافها . عليه بعض الشكل . كتبت عبارات كتاب و النزهة » بالحموة .

⁽١) الكشيف ٢ : ١٨٨٢ ، ١٩.٤٤ ، الزركلي ٩ :١٨٨١

ترك له هامش بعرض عسم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة أحدها باسم عبد القادر بن عمر سنة ١٠٨١ ه ، وقيد آخر باسم عبد الغنى المقطى .

ه ق ۲۷ س مره ۱ × ۲۲ سم الرقم : (۱۲۸۸ – عام)

٢٨ _ نسخة ثانية :

آخرها: « . . وتطرح الحاصل وهو ستة عشر مما في الثانية » . ويبعدو أنه قد ضاعت بعض أوراقها الأخيرة .

نسخها إبراهيم بن محمد الأندلسي ، ولم يذكر مكان النسخ ولا تاريخه .

أوراقها : ٣٥ ورقة (١٧٨ ب ق ــ ٢١٢ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢١٢ ورقة مفككة . كتبت عبارات كتاب « النزهة » بالحمرة .

ترك لها هامش بعوض ٣٥٧٥ سم . عليه بعض التضويبات .

ه ۳ ق ۲۰ س ۱۵۰۵ × ۱۲۰۵ سم ۱ م ۳۵ سم ۱ الرقم : (۱۸۱۵ – عام)

٢٩ _ عدة الحاسب وعدة المحاسب (١):

وهو شرح ألفه أبو عبد الله رضي الدين محمد بن إبراهيم بن يوسف بن عبد الرحمن المعروف بابن الحنبلي (٩٠٨ – ٩٧١ ه / ١٥٦٣ – ١٥٦٣ م) (٢٦ على كتاب « النزهة في قلم الغبار » لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله الواحد الأحد ، الفرد الصمد ، المتقدس عن الزوج والولد . . لما كان علم الحساب جديراً بالأخذ والاكتساب....

⁽۱) راجع « شرح نزهة النظار في قلم الفبار » رقم ٣٢ (٢) الزركلي ٦ : ١٩٣ ، كحالة ٨ : ٢٢٣ ، بروكلمان ٢ : ١١١ الذيل ٢ : ٣٤٥

آخره: « . . وفيها من الكتان تسعة حاصلة من قسمة مضروب الثانية عشر في الثلاثين . . وها نحن نتأسى بهذا المقال وننسج على هـذا المنوال ، رجاء النوال ، ونحمد الله » .

نسخه أبو اليسر يوسف بن جمال الدين بن محمد الساوفي ، ولم يذكر تاريخ النسخ.

أوراقه : ١٠٥ ورقات (٢١ ب ق - ١٢٥ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٢٥ ورقة . عليه بعض الشكل . كتبت عبارات كتاب و النزهة » بالحرة .

ترك له هامش بعرض ه ربي سم عليه تصويبات وشروح. ۱۰۵ ق ۲۳ س ۲۵،۲۵ × ۱۰٫۲۵ سم الرقــم : (۱۳۲۵ – عــام)

٤٠ عــلم الحسـاب:

جهول المؤلف. وتدل أبحاثه أنه قد ألف في أوائل هذا القرف. ويتألف الكتاب من قسمين ، يبحث القسم الأول في : تعريف الأعداد ، وتكوين الأعداد الصحيحة والعشرية ، والقياسات القديمة والجديدة ، ومسائل في العدية ، وعمليات الحساب الأساسية ، والكسور الدائرة ، وعمليات الكسور الأساسية ، ويبحث القسم الثاني في : تربيع الأعداد ، والجنر التربيعي التقريبي للعدد ، وتكعيب العدد ، واستخراج الجنر المكعب لأي عدد ، والتناسب الهندسي ، وقاعدة الفائدة والربع المركب ، والمتوالية العددية ، والمتوالية الهندسية ، ومعلومات عامة عن اللوغار تم .

أوله : « مقدمة : علم الحساب هو العلم الذي يعرف به العــدد ، ويعلم به عملية الحسابات

آخره : « . . فالأولى أن يستعمل في حلها اللوغارتم ، لمسلم في

ذلك من السهولة والإسعاف على نيل الموام ، وقد تم ما عنيت بعوث الملك العلام ، .

أوراقه : ١٧٧ ورقة مفككة . كتب المخطوط بالسواد بقـــلم نسخي معجم خال من الشكل واضع تماماً .

ترك له هامش بعرض ٥٠٥ سم . عليه بعض التصويبات .

٤١ ــ غاية السول في الإقرار بالدين المجهول (١):

كتاب في الحساب ألفه أبو العباس أحمد ابن الهائم المقدسي (٢).

حصر المؤلف في هذا الكتباب اثنتي عشرة مسألة ، وبين في كل مسألة خمسة أوجه عددية ، وقد رتبه على مقدمة وفصلين وخاتمة . ويشير المؤلف إلى أن هذه النسخة لست نسخة الأصل .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله العالم بكمية كل مقدار . أما بعد فإن المُقرَّ به الجهول ضربان : أحدهما ما لا يعرف إلا من جهة المقر كما لو قال له على شيء . . ».

آخره: د.. لأن نسبه الباقي إلى المخرج كنسبة الباقي إلى المئة ، وامتحانه صحة العمل مجمع الواحد إلى الباقي فتكون مئة . والله سبحانه وتعالى أعلم ، وهذا العدد كاف عما نسخ .. والحمد لله أولاً وآخراً وظاهراً وباطناً، سبحانه لا أحصي ثناء عليه هو كما أثنى على نفسه ، جل وعلا » . أوراقه ٣٦ ورقة (٤٤ أق ـــ ٧٩ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١١٠ ورقات . توكيات وشروح وتعليقات .

49

⁽١) راجع ذيل الكشف ٢ : ١٣٩

⁽٢) راجع « إرشاد الطلاب » رقم ١

على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة ، منها قيـد باسم زين الدين بن حسين (ابن الحزاوي) ، وقيد آخر باسم إبراهيم بن علي القلقشندي . ٣٠ قد ٣١ سـم الرقم : (٣٠٧٧ – عام)

٤٢ - فذلكة الحساب:

كتاب في الحساب باللغة التركية ، لمؤلفه فائض خليل بن أحمد بن على أفندي . وقد ُبني الكتاب على ستة أبواب تبحث في : الجمسع ، والتضعيف ، والتنصيف ، والتفريق ، والضرب ، والقسمة ، والجذور . أوله بعد البسملة : « حمد بيحساب أول واحد لايزاله كد ضروب نعم وفنون قسم ماننه مراتب أعداد . . » .

آخره : « . . تمت الرسالة المسهاة بفذلكة الحساب بعون الله تعالى مريد خليل بن أحمد بن علي » لي ذلك فائدة في الحساب .

أوراقه : ١٩ ورقة (١١٠ ب ق ــ ١٢٩ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ١٣٠ ورقة . كتبت رؤوس العبارات والأعداد بالجمرة .

ترك له هامش بعرض ٥٠٥ سم . عليه بعض الشروح .

۱۹ ق ۲۱ × ۱۹ سم ۱۹ سم ۱۹ × ۱۹ سم الرقم : (۲۳ – عام)

على الحساب المساب المسا

كتاب في علم الحساب مجهول المؤلف . يبحث في أعمال الكسور ، وجذوها ، وأعمال العدد .

أوله بعد البسملة: « فصل في التجنيس: معنى التجنيس أن يجعل الكسر من المختلفين فصاعداً من جنس واحد ، فإذا أردته فاضرب وفق مقام الكسر الأول ..».

أوراقه : ٩ ورقات (٨ ب ق ـ ١٦ ب ق) من مجموع عدد أوراقه هم ورقة . كتب المخطوط بقالم نسخي معجم مشكول ، وكتبت رؤوس العارات بالحرة .

تُوك له هامش بعرض ٢٠٧٥ سم . عليه تصويبات . على الوجـــه الأول للورقة الأولى فوائد متنوعة بعضها بالقلم الهندي .

۹ ق ۲۲ س ۱۸ × ۱۲۵ سم الرقم : (۸۳۵۸ - عام)

14 – كشف الأسرار عن علم الغبار ('):

كتاب في الحساب لمؤلفه أبي الحسن نور الدين علي بن محمد بن محمد بن على القرشي البسطي الشهير بالقلصادي (٨١٥ – ٨٩١ هـ ١٤١٨ – ١٤٨٦م) (٢) وقد رُرتب الكتاب على مقدمة وأربعة أجزاء وخاقة ، وفي كل جزء عانية أبواب . وبحث في : وضع الأعداد ، وجمع الصحيح ، وحسل الأعداد إلى أيتها التي توكبت منها ، وأعمال الكسور وتسميتها وجبرها وحطها ، وجذور الأعداد الصحيحة والكسرية ، والتقريب وتدقيقه ، وقد رمز لجنر العدد بالرمز و ح » . وبحث في ذي الاسمين والعمليات عليه ، وفي الأعداد المتناسة واستخراج الجمهدولات ، وفي الأسس ،

⁽۱) هذا الكتاب ذو قيمة علمية وتاريخية عظيمة لانه أول كتاب يستخدم الرموز الجبرية . (تراث العرب العلمي في الرياضيات والفلك لقدرى حافظ طوقان) .

^{. (}۲) الكشيف ۲ : ۱٤٨٨ ، كحالة ۷ : ۲۳۰ ، الزركلي ٥ : ١٦٣ ، بروكلمان ۲ : ۲۲۸ ، بروكلمان ۲ : ۲۲۸ ،

فومز لمربع العدد بالرمز « مـ » ، ولمكعب العدد بالرمز « ع » ، وللعدد المجهول بالرمز «س» ، كما أنه مجث في العملمات على الأسس .

أوله: « إنه من سليان وإنه بسم الله الرحمن الرحيم وبه نستعين وصلى الله على سيدنا محمد . . أما بعد فهذه نبذة كافية ، وعن جانبي الإخلال والإملال متجافية، اقتطفتها من الكتاب المسمى كشف الجلباب في علم الحساب . » .

آخره: « . . فاضرب خارج المجموع وهو الخسة والعشرون في ضعفها غير الواحد وهو تسعة وأربعون يخرج لك المطلوب . . سبحان ربك رب العزة هما يصفون ، والحمد لله رب العالمان » .

نسخه مصطفى بن شمس الدين بن محمد مرزوق في ١٠٨٧ من جمادى الأولى سنة ١٠٨٨ هـ. أوراقه: ٢٦ ورقة (١ب ق – ٢٦ أ ق) من مجموع عدداً وراقه ٣٠ ورقة، وهو مجالة جيدة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٤٧٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى تحبيس باسم الوزير الحاج محمد باشا والي الشام على طلبة العلم سنة ١١٩٧ ه ، وقيد تملك باسم الفقير سلمان الحافظ حمال الدن سنة ١١٦٤ ه .

۲۱ ق ۲۵ س ۲۵ × ۲۱ سم الرقم : (۳۰۸۳ – غـام)

٤٥ _ نسخة ثاني_ة:

نسخها نور الدين على بن صارم الدين إبراهيم الشهير بابن زكريا . أوراقها : ٥٣ ورقـة (١ ب ق – ٥٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٤٠ ورقة ، وقد تفككت أوراقها الأولى . كتبت بالمواد بقلم نسخي معجم عليه بعض الشكل ، وكتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة . ترك لها هامش بعرض ٢٠٢٥مم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

۲۰ ق ۱۰ س ۱۰۶۵ × ۱۰ سم الرقم : (۲۷۵۹ – عام)

نسخها بتاريخ الخميس ١٥ من رجب سنة ١٠٠٤ ه مجيى ين تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة الحلبي .

أوراقها : ٣٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات والرموز بالحمرة .:

ترك لها هامش بعرض ه٣٠٢٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى أبيات من الشعر « لم يذكر قائلها » .

۳۷ ق ۲۰ س ۱۰۵۲ × ۲۱ سم الرقم : (۱۰۵۲۲ – عام)

٤٧٠ ــ نسخة رأبعة :

أولها بعد البسملة: « وصلى الله على سيدنا محمد ، الحمد لله سريع الحساب .. أما بعد فهذه نبذة كافية شافية ، وعن جانبي الإخلال والإملال متجافية .. » . آخرها: « . . أو نضرب واحداً فيه ، والخارج ذلك العدد فقط » . وكما يبدو فقد ضاعت بعض أوراقها الأخيرة .

أوراقها: ١٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات والأعداد بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ؛ سم عليه تصويبات وتعليقات وشروح.

۱۹٬۲۰ ق ۲۰ س ۲۰ ۱۹٬۲۰ سم ۱۹٬۲۰ ت الرقسم : (۷۵۱۵ – عشام)

٤٨ _ اللباب في شرح تلخيص أعمال الحساب:

وهو شرح ألفه عبد العزيز بن علي بن داود الهواري (١٠) (... - ٧٤٥ هـ / ... - ١٣٤٥ م) على كتاب، تلخيص أعمال الحساب، لمؤلفه أبي العباس أحمد بن محمد بن عثمان

⁽۱) كحالة ٥ : ٣٥٣ ، هدية العارفين ١ : ٢٨٥

الأزدي العدوي المواكشي المعروف بابن البنسياء (٦٥٤ – ٧٢١ هـ/ ١٧٥٠ – ١٢٥٨ مـ/ ١٢٥٠ – ١٢٥٨ مـ/

ويشتمل الكتاب على جزءين ، يبحث الأول في أعمال العدد المعلوم ، ويبحث الثاني في معرفة القوانين التي يمكن بها الوصول إلى معرفة المجهول المطلوب من المعلوم المفروض إذا كانت بينها صلة تقتضي ذلك ، بالإضافة إلى مسائل عامة .

أوله بعد البسملة : « قال العبد الفقير . . فإني استخرت الله عز وجل في شرح كتاب شيخنا الفقيه . . » .

آخره: «.. يكون العدد المضمر وهو مجموع القسمين.. تم الكتاب بعون الله تعالى ».

نسخ المخطوط يحيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة في الأول من صفر الحير سنة ١٠٠٢هـ .

أوراقه: ١١٧ ورقة (١ ب ق – ١١٧ ب ق) من مجمسوع عدد أوراقه ١٥٨ ورقة . تصعب قراءته . كتبت رؤوس العبارات وكلمات كتاب « التلخيص » بالحمرة ، وكذلك الأعداد كتبت بالحرة أيضاً. ترك له هامش بعرض ٤٠٢٥ سم . عليه شروح وتصويبات وتعليقات.

۱۱۲ ق ۱۹ س ۱۹۵×۱۹۶۰ سم الرقم: (۲۲۲۲ ـ عام)

P3 _ 19

كتاب في الحساب لمؤلفه أبي العباس شهاب الدين أحمد بن شمس الدين ابن محمد بن عماد الدين بن علي المصري المعروف بابن الهائم المقدسي (٢٠).

⁽۱) كحالة ٢ : ١,٢٦ ، طوقان ، الزركلي ١ : ٢٠١٣ ، كشيف الظنون ١ : ٢٧٢

⁽٢) كحالة ٢: ١.٣٧ ، وراجع «إرشاد الطلاب» رقم ١

بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وثلاثة أبواب ينقسم كل منها إلى بعض الفصول وبحث في : الأعداد الأصيلة والفرعية ، والفررب ، والقسمة ، والكسور . وقد جعله لمعاً يسيرة في علم الحاب يضطر إلى معرفتها من يريد الشروع في علم الفرائض .

أوله بعد البسملة: ﴿ الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على نبيه عمد خاتم النبيين وعلى آله وصحبه أجمعين وبعد فهذه لمع يسيرة . . » . آخره : ﴿ . . فالجواب ربع وعلى هذا القياس . وفي هذا العدد كفاية لمن وفق بالله » .

تم نسخه في ١٤ من رجب سنة ٩٦٣ ه بمدرسة الفاضل أبي عمر، ولم يذكر امم الناسخ .

أوراقه : ١١ ورقة (٢٦ ب ق - ٣٧ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٧٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة .

٥٠ _ نسخة ثانية

أوراقها : ١٣ ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، كما زينت كثير من كلماتها بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٤ سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه

الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عمر أبو اللطف القادري النابلسي ، وتحيس غير مقروء.

۱۲ س ۱۹۰۸ × ۱۷۰۸ بم (الرقم: ۲۰۸۵ – عام)

١٥ _ نسخة ثالثة :

أوراقها : ٢٠ ورقات (١٠ ق ـ ١٠ أق) من مجموع عدد أوراقه ١٣٧ ورقة مفككة . كتبت بالسواد بقلم نسخي معجم مشكول ، وكتبت رؤوس العبارات بالحرة .

٥٢ ــ نسخة رأبعة :

أوراقها : 11 ورقة (۱۲۷ ب ق – ۱۳۷ أق) من مجموع عــــدد أوراقه ۱۵۸ ورقة ، أصابتها الرطوبة ، وتفككت أوراقهما . كتبت أعدادها بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ١٥٧٥ سم . عليه بعض التصويبات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم محمود بن الحاج محمد رحمون . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة عبارات عديدة بعضها باللغة التركية .

۱۱ ق ۱۹ س ۱۹ مم الرقم: (۲۱۲۲ عام)

٥٣ _ نسخةخامسة:

أوراقها: ٧ ورقات ، وقد أصابتها الرطوبة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، ووضعت خطوط حمراء تحت العبارات الهامة ، كما أطرّوت هذه النسخة بالحرة .

توك لها هامش بعرض ١٥٥ مم عليه تصويبات. على الوجه الأول الووقة الأولى قيد تملك باسم محمد الشهير بالمنيس بتاريخ غرة ذي الحجة من سنة ١٣٧٧هـ. وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة فوائد وعمليات حسابية. و ٢٠١×١٦٥٥ سم و ٢٠٠٠ سم الوقم (١٦٥٥ ـ عام)

و ٥٤ _ نسخة سادسة :

أوراقها : ١٠ ورقات (١ أ ق – ١٠ ب ق) من مجموع عـدد أوراقه ع.ه ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ١٥٥ سم . عليه بعض التصويبات .

۱۰ تی ۱۹ س ۱۹ ۲۰ سم الرقم: (۸۶۰۸ ـ عام)

> > (۱) راجع «النزهة» رقم ۷٤.

^{- 44 -}

هٔ م عنصر كتاب النزهة :

كتاب في الحساب اختصره يحيى بن محمد بن عبد الرحمن الحطاب (٩٠٢ ـ ٩٩٥ م) (١) من كتاب ونزهة الحطاب (في قلم الغبار » لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي (٢).

أوله بعد البسملة: و وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم .. وبعد: فهذه مقدمة في علم الحساب ، جعلتها وسيلة للمبتدى في همذا العلم إلى غيرها من المطولات ، مقتصراً فيها على ما مجتاج إليه بما يتعلق بأعمال الصحيح والكسور من الجمع والطرح والضرب والقسمة اختصرتها من النزهة ورتبتها على مقدمة وبابين .. ».

آخره: «.. ولو قسمت أولاً على الحُمسة ثم على الشلائة لسكان أبين وأحسن ، والله سبحانه وتعالى أعلم ، وهذا آخر ما قصدت اختصاره من النزهة .. تمت المقدمة مجمد الله وحسن عونه ».

نسخه إبراهيم بن محمد الأندلسي عصريوم الخميس في ١٧ من شوالسنة ١٠٠٣. أوراقه : ٩ ورقات (١٧٠ ب ق – ١٧٨ أق) من مجموع عمد أوراقه ٢١٢ ورقة مفككة . عليه بعض الشكل ، كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحموة .

ترك له هامش بعرض ٥٠٣ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . ٩ ق ٢١٥٥ × ١٥٥٥ سم الرقام : (١٨١٥ – عام)

⁽۱) كحالة ۱۳ : ۲۲٪ ، الزركلي ۲ : ۲۱٪ ، پروكلمان ۲ : ۳۹،۳ (۲) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱ ، «والنزهة» رقم ۲۹

٥٩ – نسخة ثانية ،

أولها: والنظم الطبيعي؟ فالصورة الأولى كثلث ربع ثلاثة أحماس. » آخرها: د. وهذا آخر ما قصدت اختصاره من النزهـــة . . تحت بالخير والنفع إن شاء الله عمت » . يلي ذلك حديث شريف ، وأبيات من الشعر وفرائد متنوعة . وكما يبدو فقد ضاعت بعض أوراقها الأولى . أوراقها : ٤ ورقات . كتت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٤٦٧٥ سم . عليه تصويبات . على الوجــــه الأول الورقة الأولى دعاء ، وعملــات حسابــة .

ی ق م س ۱۱٬۷۰ × ۱۲٬۷۰ سم الرقم : (۱۰۳ \pm ۸ الرقم : (۱۰۳ \pm ۸ سام)

٧٠ _ مرشدة الطالب إلى أسنى المطالب :

كتاب في الحساب لمؤلفه أبي العباس شهاب الدين أحمد ابن الهائم المقدسي (١٠). بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وقسمين وتكملة ، واقتصر فيه من المهم على الأهم .

أوله بعد البحلة : « الحمد لله على التحقيق ، والشكر له على التوفيق.. أما بعد: فإن بعض الراغبين في تعلم الحساب، التمس مني مقدمة في هذا الباب آخره : « .. فما بقي فالذي وقع منه في مرتبة الآحاد فهو أحد الأعداد ، وعدة عشراته هو العدد الثاني ، وعدة مئاته هو العدد الثالث . وليكن هذا آخر الكتاب . وألا يناقشنا الحساب ، فهو الكريم الوهاب ، اللهم صل على سيدنا محمد وعلى آله وصعبه وسلم » .

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱ ، الكشف ۲ : ۱٦٥

تُم نسخه في ٧ ذي القعدة سنة ٨٧٣ ه.

أوراقه : ٣٧ ورقة (١ أَ ق - ٣٧ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١١٠ ورقات . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٣٥٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة منها قيد باسم زبن الدين ابن حسين بن حسن ابن الحزاوي ، وقيد تان باسم إبراهيم ابن القلقشندي، وقيد تالث باسم الشيخ على الغزي ، وتحبيس باسم الوزير الحاج أسعد باشا العظم على مدرسة والده الحاج إسماعيل باشا .

۳۶ ق ۳۱ س ۲۷ × ۱۸۶۲۰ سـم الرقم : (۳۰۷۷ – عام)

۸ه _ نسخة ثانية :

نسخها إبراهيم بن يوسف نهار الأربعاء ، من ربيع الأول سنة ١٠٦٣ ه. أوراقها : ٧٧ ورقة عليها بعض الشكل ، كتبت رؤوس عباراتها بالحرة ، وأطرت بعض صفحاتها بالحرة أيضاً .

۷۷ ق ۱۷ س الرقم : (۲۰۶۶ -- عام)

٥٩ ـــ نسخة ثالثة :

أولها: ﴿ العشرات والحادي عشر الهئات والثاني عشر للآ لاف . . ﴾ . وقد ورد فيها أن تأليف الكتاب تم في برم الأحد ٢ من ربيع الآخر سنة ٧٨٣ هـ ، وقد ضاعت بعض الأوراق الأولى من هذه النسخة .

نسخها برهان الدين إبراهيم ين شمس الدين محمد بن إبراهيم البتنوني ، ما عدا الورقة الأخيرة فقد نسخها أحمد بن عبيد الله بن محسد السجيني . وقد قرأها الناسخ على مجهول فأجازه .

أوراقها: ٧٠ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة . ر ترك لها هامش بعرض ٣ سم . عليه تصويبات وشروح .

۷۰ ق ۱۳۰۵ × ۱۳۰۵ سم الرقم : (۱۲۸۵ – عام)

٦٠ – مسائل حسابية مع أجو بتها :

مجهولة المؤلف ، وفيها مجث : الضرب ، والقسمة ، والجمع ، والكسور . . أولها : « ولو قال قائل أربعة وأربعة أساع . . »

آخرها: « . بآخر مخرج له ثلث وربع وخمس وسبع وهو أن تضرب » . وواضح أنه قد ضاءت بعض الأوراق الأولى والأخيرة . أوراقها : ١٦ ورقة من القطع الصغير .

ترك لها هامش بعرض ٢ سم . خال تماماً .

۱۱ ق ۱۳ س ۱۰۲۵ × ۱۰۲۵ سم الرقم : (۱۰۳۱۷ – عام)

٦١ _ المعونة في علم الحساب:

كتاب في الحساب لمؤلفه أبي العباس شهاب الدين أحمد ابن الهائم المقدسي. (١) بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وثلاثة أقدام وتكملة ، وبحث في : تعريف علم الحساب ، وأقسام العدد ، وأعمال العدد الصحيح من

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱ ، الكشف ۲ : ۱۹.۶۲ ، ۱۹.۶۶

ضُرب وقَــمة وجمع وطُوح ، وأعمال الكسور المختلفة ، والجذور وأعمالها، والتربيع والتكعيب ، والأعداد المتناسبة ، وجمع المتوالية العـــددية ، ومسائل عامة . وقد جمع فيه المهم ، وضرب جذوره بواضحات الصور ، وطرح ما ليس في جهله ضرر .

أُوله بعد السملة : « عليه نتو كل وبه نستعين .. أما بعد فهـذه رسالة في علم الحساب بديعة الانتساب قد ألفتها لبعض الأخوان .. » .

آخره : « .. فركب الحروف يكن الاسم المضمر وليكن هذا آخر المعونة والحد لله » .

نسخه مصطفى بن يوسف بن الحاج سليان الصفوري في يوم الشسلاتاء ١ من المحرم سنة ٩٩٧ .

أوراقه : ١٢٥ ورقة مفككة كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ؛ سم عليه تصويبات وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم مصطفى بن حسن التركماني تاريخه سنة ١٦٦٠هـ، وقيد آخر غير مقروء ، وعلى الوجه الثاني فائدة عن المطالعة .

۱۲۵ ق ۱۹ س ۱۵۰۵ × ۲۱ سم الرقـم : (۲۲۲۱ – عـام)

٦٢ - نسخة ثانية :

نسخها الملاعلي الهندي في يوم الحُيس من سنة ١٠٠٣ه.

أوراقها : ١١٩ ورقة . عليها بعض الشكل . خطها واضع تماماً ، كتت رووس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعوض ؛ سم . عليه تصويبات وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم الحاج محمد بن علي آغا الوائلي بتاريخ سنة ١٢١٦ ه ، وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة قضايا فقهية عن الزواج. ١١٦ ق ٢١٠٧ سم الرقم : (٣١٠٧ عام)

١٠ _ نسخة تالثة :

نسخها محد بن مصطفى الطنطاوي وقت الزوال من يوم الأحدد في ٣ من ذي القعدة سنة ١٢٨٠ ه.

أوراقها : ٧٩ ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ه وي سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للووقة الأولى فوائد متنوعة . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخرة فائدة عن عمل الصنايس .

۷۹ ق ۲۳ س ۱۷ × ۲۳ سم الرقم : (۹۲۲۰ – عام)

٦٤ – نسخة رابعة :

نسخها محمد بهاء الدين بن الشيخ حسن بن إبراهيم البيطار في ١٦ من شعبان سنة ١٢٩٧ هـ ويذكر الناسخ أن المؤلف قد فرغ من تسويد الأصل في لملة الأربعاء ٤ من شعبان سنة ٧٩١ هـ.

٦٥ – نسخة خامسة :

نسخها يجيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة بن هبة الله ، وقد أطقت هذه النسخة بدعاء طويل منسوب المؤلف ، ثم فهرست لأبحاثها ويبدو أن الفهرست كتب بقلم ناسخ آخر .

ترك لهـا هامش بعرض ه و سم . عليه تصويبـات وشروح . على الوجه الأول للورقـة الأولى شروح مطولة ، وقيد تملك باسـم عد الحسن المرادى .

۱۲۰ ق ۱۹ س ۱۹ می ۱۲۰ × ۲۱۰۱۵ سم الرقم : (۲۰۸۲ – عام)

17 – المغني الجليّ في الحاب الهنديّ :

كتاب في الحساب ألفه أبو العباس محمد موفق الدين عبد اللطيف بن يوسف بن محمد بن علي البغدادي المعروف باسم ابن اللباد ، وبابن النقطة (٥٥٧ – ٦٢٩ م) (١) .

بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وسبعة أبواب ، وبحث في : زيادة الأعداد بعضها على بعض ، ونقصانها كذلك ، وضرب الأعداد وقسمتها ، وجذورها ، وكعوبها .

أوله بعد البسملة: « وما نوفيقي إلا به ، الحمد لله الذي ليس متكثراً فتحدده العقول والأوهام ، ولا متجزئاً فيعتوره النقص والانقسام .. وبعد فإن غرضي في هذا الكتاب أن أحصر جوامع علم وعمل الحساب الهندي وأضف إلى الحصر الإيجاز . »

آخره: « . . فتقسم على الأصغر أولاً ، ثم على الأكبر الكسر وكسر الكسر » .

⁽١) بروكلمان الذيل ١ : ٨٨١ ، الزدكلي ٤ : ١٨٣ ، ١٨٤

ويشير الناسخ إلى أن هذه النسخة ليست الأصل ، وأن النسخ قد نم في الم من صفو دون ذكر العام الذي تم فيه النسخ وقد نسخ على هذه النسخة الكاتب محد صادق يوم الأربعاء في ١٤ من محرم سنة ١٣٣٠ ه. أوراقه : ١٠٨ ورقات . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم مشكول ، وكتت رؤوس العبارات بالحرة .

ترك له هامش بعوض ٢٥٧٥ سم . عليه شروح وتصويبات وتعليقات على الوجه الأول الورقة الأولى قيد تملك باسم الفقير درويش تاريخه شهر ربيع الأول من سنة ١٠٧١ ه ، وتجيس باسم الوزير الحاج أسعد باشا العظم على مدرسة والده الحاج إسماعيل باشا العظم .

۱۰۸ ق ۲۰ سر ۱۲۰ س ۱۲۰ مام) الرقم : (۲۰۷۸ – عام)

٧٧ _ المقالات في الحساب :

كتاب في علم العدد والحساب ألفه أبو العباس أحمد بن محمد بن عمان الأزدي العدوي المراكشي المعروف بابن البنّاء (١٥٤ – ٧٢١ = ١٢٥٠ – ١٣٠١ م) (١) .

بنى المؤلف هذا الكتاب على أربع مقالات : الأولى في أعمال العدد الصحيح ، والثانية في أعمال الكسور ، والثانية في أعمال الجسور ، والثانية في الأعداد المتناسة ، ورتبه على ثلاثة وثلاثين باباً .

أوله بعد البسملة : « رب يسر وأعن . الحمد لله المتفرد بالوحدانية والقدم . . وبعد فإني ألفت بيمن الله تعالى هذا الكتاب ، في علم العدد

 ⁽١) بروكلمان الذيل ٢ : ٣٦٤ ، كحالة ٢ : ١٢٦ ، الزركلي (١٣٠٠) طوقان .

والحساب ، وجعلته جامعاً لفصوله ، حاوياً لفروعه وأصوله ، وبنيتـــه على أربــع مقالات

آخره: ٥ . فافهم ما شرحت لك ، وتذكره ، وقس عليه جميع مايرد منه تصب إن شاء الله تعالى ، وهو موفقنا للصواب إنه على ما يشاء قدير » .

تم نسخ المخطوط في يوم الثلاثاء ١٥ من جمادى الآخرة سنة ٨٧٣ ه. أوراقه : ٢٨ ورقة : (٨٠ أق – ١٠٨ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١١٠ ورقات . كتبت أرقام المقالات والأبواب والأعداد بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٣٥٧٥ سم . عليه بعض الأعمال الحسابية الطويلة ، وشروح وتعليقات ، وتجيس باسم الوزير الحاج أسعد باشا العظم. على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم زين الدين بن حسن بن حسين ابن الحزاوي ، وقيد تملك آخر باسم إبراهيم بن على القلقشندي .

77 ق 77 سم 77 ق 77 الرقم : (77 77 سم 77 الرقم : (77 77 سم 77

٦٨ _ مقدمة رفع النقاب عما في كشف الجلباب:

كتاب في الحساب يناقش فيه مؤلفه محمد بن علي بن عبد الرحمسن الطبي (١٣٤٦ – ١٣١٧ ه/١٨٥ – ١٨٩٩ م) (١) كتاب و كشف الجلباب، لمؤلفه بطوس بن بولس بن عبد الله بن كرم بن شديد بن أبي شديد بن محفوظ البستاني (١٢٣٥ – ١٣٠١ ه/ ١٨١٩ – ١٨٨٨ م) (٢).

مجت المؤلف في هذا الكتاب مسائل حسابية متنوعة ، والعمليات على

⁽۱) كحالة ١/١ - ١/١ - الزركلي ١٩٤٤ - ١٩٠٤

⁽٢) كحالة ٣ : ٨٤ ، الزَّركليُّ ٢ : ٣١ ، بروكلمان ٢ : ٩٥٥ ، الذيل ٢ : ٣١٠ ٢ . ١٨٠٧ ٢ : ٧٦٨٠

العملة المتداولة ، طرح عليه بعضها بطرس البستاني فأحب أن يوضح الإجابة المبتكرة رجاء النفع بها .

أوله بعد البسملة : « وهو أسرع الحاسبين ، وصلى الله وسلم على سيدنا محمد .. أما بعد فإن المعلم بطرس البستاني صاحب كشف الحجاب الأول والثاني قد طال ما أطال لسانه ..».

آخره: . . . ومنها غير ذلك مما لانطيل به ، والله سبحانه وتعالى أعلم . .

أوراقه : ٨ ورقات . عليه بعض الشكل . كتبت العمليات الحسابية مالحموة . توك له هامش بعوض ٣ سم عليه تصويبات وتعليقات .

۸ ق ۲۲ س ۱۳۶۲ × ۲۲ سم الرقم : (۱۰۷۹۳ -- عام)

مقدمة في علم الحساب = مختصر نزهة النظار في قلم الغبار (١) المقدمة في علم الغبار = السخاوية (٢)

النبهة في شرح النزهة = شرح نزهة النظار في قلم الغبار ٣

٦٩ – نزهة النظار في قلم الغبار :

كتاب في الحساب ألفه أبو العباس أحمد ابن الهسائم المقدسي (٤). وقد المحتصره من كتابه المسمى و مرشدة الطالب إلى أسنى المطالب » (٥).

⁽۱) راجع رقم ۵۰ (۲) راجع رقم ۲۰

[﴿]٣) راجع «شرح النزهة» رقم ٣٢٤.

⁽٤) راجع « إرشاد الطلاب » رقم ١ ، بروكلمان ١٠ : ٧١ ، الكشف الكشف ١٠ : ٥٥) راجع « المرشدة » رقم ٧٥

بنى المؤان هذا الكتاب على مقدمة وبابين وخاتمة . ومجث في الصحاح والكسور والأعداد المتناسبة .

أوله بعد البسملة : « وبه ثقتي ، أما بعد حمد الله بكل اعتبار ... فإن كتابي الموسوم بالمرشدة في صناعة الغبار لما تلقي بالقبول ، وحظي بالانتشار ، كلف بي صديق يهوى الاختصار فالتمس مني أن ألحصه ، فأجبته طامعاً في دعائه لي مجسن الحاتمة .. » .

آخوه: « .. فهذا القدر المختصر عليه بما لا يسع الطالب المحصل جهله .. ومن رام التبحر في التصرف بالأعداد المتناسة فعليه بالمعونة التي فاقت كتب هذا الفن قاطبة . والحمد لله أولاً وآحراً وظاهراً وباطناً ، وصلى الله على سيدنامحمد وآله وصحبه وسلم ، .

نسخة أبو بكر محمد بن يوسف نهار السبت في ٢٨ من ذي الحجة سنة ١٠٠٢ ه ، وقرأه صالح السقطي على الشيخ مصطفى الصيداوي مرتبن في سنة ١٢٣٩ ه .

أوراقه : ١٩ ورقة مفككة (١١ ب ق ـ ٩٥ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٧٠ ورقة . والمخطوط مشكول ، وكتبت الأعـــداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

توك له هامش بعرض ووم سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول للورقة الاولى قيد تملك باسم صالح المقطي .

٧٠ - نسخة ثانية:

نسخها محمد بن على البقاعي في ٥ من محرم الحرام سنة ١٠٣٦ ﴿ وَكَانَ ذلك بأمر سيدي عبد الكريم .

أوراقه و و وقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٧٥و٤ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم يوسف بن إسماعيل الشهير بابن النايلسي الحنفي ، وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة قصيدة في الفقــه تسمى والتحفة القلسة ، .

. pm 14 × 14,40 ۲۲ ق J 19 الرقم : (۲۰۷۹ - علم)

٧١ ـــ نسخة ثالثة :

تم نسخها في ذي القعدة من سنة ١٧١٧ه ، ولم بذكر اسم الناسخ ولا مكان النمخ .

أوراقها : ٣٣ ورقة (٧ ب ق ــ ٣٩ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٣ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٥٠٨ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. . oce 1 > 0 ce 1 - -الرقسم : (۱۹۹۳ – عسام)

٧٢ ــ نسخة رابعة :

أطلق عليها النباسخ امم و مختصر المرشدة في صناعة الغباق. وقد نسخها إسماعيل بن حسين ليلة شعبان من سنة ١٧٤٧ ه. أوراقها : ٢٩ ورقة (١ ب ق – ٢٩ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٥ ورقة ، وهي مجالة جيدة . وقد ألحق بها عمليات حسابية ، وفوائد دوشروح متنوعة .

ترك لها هامش بعرض ٦,٧٥ سم . عليه شروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم السيد عمد بن السيد ديب بن جناب إسماعيل آغا ، وقيد تملك آخر باسم السيد علي بركات ، وأبيات من الشعر عديدة .

۲۹ ق ۱۷ س ۱۳۰۲۰ × ۵۲۲۰ سم الرقم : (۳۰۸۱ – عام)

٧٢ _ نسخة خامسة :

أوراقها: 15 ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة . توك لها هامش بعرض ٥٠٥ سم . عليه شروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم الناسخ نفسه ، وقيد تملك آخر باسم عمد بن محمد بن عبد الله بن عثمان ، وبيت من الشعر . وعلى الوجه الثاني

محمد بن محمد بن عبد الله بن عثمان ، وبيت من الشعر . وعلى الوجه الثالم للورقة الأخيرة فوائد عديدة .

۱۱ ق ۲۰ س ۲۰ × ۱۲۰۵ × ۲۰۹۰ سم ۱۱ ق ۲۰۹۰ مام)

٧٤ ــ نسخة سادسة :

أطلق عليها الناسخ اسم و مختصر مرشدة الطالب إلى أسنى المطالب ». أوراقها : ٢٠ ورقـة (١ ب ق – ٢٠ ب ق) من مجموع عـدد أوراقه ٢٥ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة

ترك لها هامش بعرض ٣ سم ، عليه تصويبات وتعلقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قصة عن عبد الله بن الزبير ، وأبيات عديدة من الشعر ، وحديث شريف . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة دعاء .

۲۵ ت ۱۷ س ۱۹۶۰ × ۱۹۶۰ سم . الرقم : (۱۸۸۵ – غام)

٧٥ – نسخة سابعة :

أطلق عليها الناسخ اسم ونزهة النفوس في علم الحساب، وقد نسخها محمد كبير بن عبد الله ذاكر بن أحمد باطشاه إمامي .

أوراقها : ١٨ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة . ترك لها هامش بعرض ١٥٣ سم . عليه بعض التصويبات . على الوجه الأول الورقة الأولى قيد تملك باسم عبد المطلب بن دروس بن عبد المطلب بتاريخ سنة ١٢٨٠ ه ، وقيد آخر باسم الناسخ ، وإقرار من الناسخ ببيع هذه النسخة لابنه سلمان بتاريخ سنة ١٣٠٧ ه ، وبيتان من الشعر .

٧٠ ــ نسخة ثامنة :

أوراقها : ٢٠ ورقة (٨٤ ب ق – ١٠٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٠٠ ورقة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك لها هامش بعوض ٣٥٧٥ سم عليه شروح وتعليقات . على الوجمه الأولى اللورقة الأولى قيد تملك باسم عبده ميخائيل مشاة ة بتاريسخ ٢ من

جمادى الآخرة من سنة ١٢٤٥ ه

۲۰ ق ۱۹ س ۱۹۶۰ ۱۹۶۰ سم ۲۰ ق الرقم: (۱۹۲۸ – عام)

نسخة تاسعة ،

توك لها هامش بعرض ٥٠٥ سم . خال عاماً .

۲۰ ق ۱۵ س ۱۹۱۰ × ۱۹۰۰ سیم الرقم : (۱۹۹۳ – عام)

٧٨ – نسخة عاشرة :

نسخها عثان بن محمد ، ولم يذكر تاريخ النسخ ، ولا مكانه .

أوراقها : ٩٣ ورقة ، وهي مجالة جيدة . كتبت الأعداد ورؤوس العارات بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٣٠٢٥ سم. عليه تصويبات وشروح وتعليقات ، على الوجه الأول الورقة الأولى أقوال عديدة عن فائدة علم الغبار ، وموضوع علم الحساب ، ولمحة عن حياة المؤلف ، وعلى الوجه الأخير فائدة في الفلك . الحساب ، ولحجة عن حياة المؤلف ، وعلى الوجه الأخير فائدة في الفلك . ١٤ س ١٤ ق ١٢٥٠ × ١٢٥٥ الرقم (٢٣١٩ – عام)

٧٩ ـــ نسخــــة حادية عشرة :

آخرها : و .. وتسعة أجزاء من أحد عشر جزءاً من جزء من أحد

عَشْرَ جَوْءَ مِنَ الواحدُ وعَلَى ﴾ . ويبدو أنه قد ضاعت بعض أوراقها الأخيرة. أوراقها : ١٠ ورقات . كتبت الأعداد بالحرة .

👵 ترك الها هامش بعرض ٣٠٧٥ سم . عليه تصويبات وشروح .

٨٠ _ نسخة ثانية عشرة :

آخرها : ٠ . . فيفني حاصل الأربعة الفوقية معلمها » . ويبدو أنه قد ضاعت بعض أوراقها الأخيرة

أوراقها : ٦ ورقات (١ ب ق ـــ ٦ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٣ ورقة علمها بعض الشكل ، كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض هوئ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأخيرة فائدتان في الضرب والقسمة .

٣ تى ٣١ س ١٥ × ٢٥ ١٥ سم الرقم : (٢٩٩٣ - عام .)

٨١ _ نسخة ثالث_ة عشرة :

أوراقها : ٢٢ ورقة (١ ب ق - ٢٢ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٣٧ ورقة مفككة . كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة ، وأنظرت الأوراق بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ١٥٢٥ سم . عليه بعض الشروح . على الوجه الأول الورقة الأخيرة قيود تملك عديدة ، منها قيد تملك باسم عبد الله بن الطاهر المرادي ، وقيد تملك آخر باسم محمد بن سليم بتاريخ سنة ١٣١٣ هـ، وبعض مزايا الأذكياء منسوبة لابن الجوزي . وعلى الوجه الثاني للورقة

الأخيرة دعاء لمجهول يذكر فيه أنه قد قرأ عليه هذه السخة الشماب عبد الرحيم بن الشيخ عبد الكريم .

ق ۱۹ س مر۱۷ × ۱۷۵ سم

الرقم : (٣٠٨٩ – عام)

نزَهة النفوس في علم الحساب (١) = نزهة النظار في قلم الغبار النزهة في علم الحساب الغباري (٢) = نزهة النظار في قلم الغبار

٨٢ – الوسيــــلة :

كتاب في الحساب ألفه أبو العباس أحمد ابن الهام المقدمي (١٣) ومجت فيه : أسماء العامد ، وأعمال العامد الصحيح ، والكسور ، والجنور ، ومسائل الأعداد المضمرة ، وبيان الأعداد الأربعة المتناسبة . أوله بعد البسملة : « أما بعد عدد (كذا) نعاته ، والشكر له على توالي آلائه . . فإن كتابي الموضوع في صناعة الحساب الهوائي ، لما كثر علمه ، وكبر على هم أهل العصر حجمه ، رأيت أن أقتصر في أوراق قلبلة ، على مقاصده الجليلة . . وترتيبه على مقدمة وثلاثة أقسام وخاتمة . . » . آخره : « . . الرابعة : في إخراج الاسم المضمر . . فركب الحروف يكن الاسم المضمر . والله أعلم وفي هاذا القدر الذي أوردته الخيل فعلمه بالمعونة » . ومن أراد التبحر في هاذا القن والوقوف على مايشفي الغليل فعلمه بالمعونة » .

⁽۱) راجع «النزهة» رقم ۷۵

⁽٢) راجع «النزهة» رقم ٧٣

⁽٣) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ١

تم تأليف الكتاب في يوم الجُمعة ٢٨ من ربيع الثاني سنة ٧٧٧ ه مجوار المسجد الأقصى ، ونسخه أحمد المدني بتاريخ يوم السبت ١٤ من ذى القعدة سنة ٩١٨ ه محكة المشرفة .

أوراقه : ٤٣ ورقة ، وقد تفككت بعض أوراقه . كتبت رؤوس عاراته بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٢٥٧٥ سم . عليه شروح وتعليقـــات . على الوجه الأول للورقة الأخيرة فوائد عديدة .

* *

THE RESERVE THE STATE OF THE ST

اليقم: (١٣٠٥ × ١٨ سيم اليقم: (١٣٠٥ - ١٣٥٥ سيمام)

القسمالياني

عِ الدُانِجَ بُرُوَالْقَابَلَة

٨٣ – شرح الأرجوزة الياسمينيــــــة:

كتاب في الجبر والمقابلة يشرح فيه مؤلفه أبو العباس أحمد ابن الهائم المقدسي (۱) الأرجوزة التي ألفها أبو محمد عبد الله بن محمد بن حجماج المعروف بابن الياسمين (٠٠ – ٢٠٠ ه / ٠٠ – ١٢٠٥ م) (٢) . بني المؤلف الكتاب على مقدمة وثلاثة أبواب وخاتمة ، وبحث في : بيان معاني الألفاظ التي يتداولها أهل هذا الاصطلاح ، وبيان وجوه التصرفات في المقادير الجمولة ، وبيان المسائل الست التي ينتهي الحاسب بالمعسادلة إلى أحدها ، وكيفية تناول المسألة ومحاولتها إلى أن تخرج إلى إحدى المسائل الست ، وأخيراً حل مسائل برتاض بها من أحكم الابواب الثلاثة لتحصل المسكة تامة في استخراج المجهولات .

أوله بعد البسملة : « وبه نستمين قال الشيخ العالم العلامة .. إن علم الجبر والمقابلة من أجل العلوم لا محالة ، وظهور عظم قدره مغين عن نصب دلاله .. » .

آخره: « . . كان المجتمع ثلاثائة والله سبحانه وتعالى أعلم فهذا أخر ما يسر الله تعالى بإيراده على أقل عباده . . والصلاة والسلام على سيدنا عمد الذي ساد الحلق بانفراده وعلى آله الذين سعدوا بإسعاده » .

⁽۱) وأجع «أوشاد الطلاب» وقم ۱

⁽۲) الزرَّكلي ٦ : ١٥٣ ، كحالة ٦ : ١١ ، بروكلمان ١،١٧١ ،الكشف ١ : ٢٦ ، ٣٠

لسخ غالب العناب وبعض الحواشي الشيخ أحمد الشطي المفتي المختلي بدمشق ، ونسخ غالب الحواشي مراد أفندي الشطي ، ونسيخ الباقي : جمال الدين محمد جميل الشطي بن عمر بن محمد بن حسن ، وانتهى النسخ في ٣ من ربيع الأول سنة ١٣١٧ه ، وقد نُقل الكتاب عن نسخة بخط محمد أسعد الحزاوي المنسوخة بتاريخ ١٧ من شوال سنة ١٢٨٣ه ، وقابلها على الأول سعدي الحزاوي حفيد صاحب الأصل في ٢٨ من ربيع الأول سنة ١٣١٧ه.

أوراقه : ٧١ ورقة (١ ب ق ــ ٧١ ب ق) من مجموع عدد أوراقـه ٧٧ ورقة ، وهو مجالة جيدة . كتبت كلمات ، الأرجوزة ، بالحمـرة ، والحط واضع تماماً .

توك له هامش بعرض ٢٠٧٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات وأسماء الناسخين الثلاثة . على الوجه الأول للورقة الأولى تحييس باسم عمد جميل الشطي على المكتبة الظاهرية بدمشق بتاريسنغ ١٢ رجب من سنة ١٣٧٩ م ، وقيد تملك باسمه ، واسم ناظر فيه هو محد مراد بن محمد ابن حسن الشطي .

۷۱ ق ۲۲ س ۱۵ × ۱۵ ۲۷ سم الرقم : (۳۰۸۴ – عام)

٨٤ ــ نسخة ثانية ١

نسخها محمد بن مصطفى الطنطاري في أوائل ربيه ع الثاني من سنة ١٣٨٢ ه. أوراقها : ٦٩ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات وأبيات الأرجوزة ، بألحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٥٠٤ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات.

على ألوجه الثاني للورقة الأخيرة فائدة ومسألة حسابية مطولة .

۲۹ ق ۲۷ س ۱۹۶۵ × ۱۳۶۵ سم الرقم: (۱۹۲۱ – عام)

٨٥ – شرح الأرجوزة الياسمينية :

وهو شرح ألفه أبو زرعة ولي الدين أحمد بن أبي الفضل زين لدين عبد الرحم بن الجي بكر العراقي (٧٦٢ – عبد الرحمن بن أبي بكر العراقي (٧٦٢ – ٨٢٦ هم / ١٣٦١ م) (١٠ على ﴿ أَرْجُوزُو ابْنُ الْيَاسَمْــــينَ فَيُ الْجُبِرُ وَالْمُقَابِلَةِ ﴾ المجابر والمقابلة ﴾

قصد المؤلف بشرحه توضيح مسائل الأرجوزة بغير توسع ، والتقريب على المبتدىء لينتقع به ، وقد رمز لأبيات الأرجوزة بالرمز ص ، ولشرحه بالرمز س

أوله بعد البسملة : « الحمد لله رب العالمين والصلاة والســــلام على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين . وبعد فهــذا تعليق وحـــيز على أرجوزة الإمام أبي محمد عبد الله بن محمد بن حجاج ابن الياسمين رحمه الله تعالى في علم الجبر والمقابلة . » .

آخره: د. لأنه من ضرب الزائد في الناقص، وهذا معنى قوله: (وضربه في ضده) نقصان والحاصل أنه متى اختلف نقص. فاعلم هداك الله ووفقك: بَلَّغتُ شرح هذين البيتين بعض شيوخي . والله ولي التوفيق .

تم نسخ المخطوط في ١٢ من رجب سنة ٧٨٦ ۾ ولم يذڪر اسم الناسخ ولا مكان النسخ .

^{. : (}۱) **کحالة ۱ : ۲۷**۰۰ و بروکلمان ۲ : ۲۲ و ۱۲۶ ب

أوراقه: ١١ ورقة مفككة (٦٠ ب ق – ٧٠ أ ق) من بحوم عدد أوراقه ٧٠ ورقة . كتب الحرفان ص ، س بالحرة . توك له هامش بعرض ٣ سم عليه بعض التصويبات .

۱۱ ق ۱۹ س ۱۹ ۲۱ سم الرقم : (۹۰۰۷ – عام)

٨٦ ــ شرح قصيدة المقنع في علم الجبر والمقابلة :

وهو شرح ألغه بدر الدين محمد بن محمد المعروف بسبط المارديني (١) على قصيدة و المقنع ، لأبي العباس أحمد ابن الهائم المقدسي (٢) ، التي تبحث في الحبر والمقابلة .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله الذي جبر قلوب أوليانه بجسن المقابلة يوم الحساب ، وحط عنهم الأوزار . هدا تعليق مختصر على القصيدة اللامية التي من البحر الطويل نظم الشيخ الإمام العالم شهاب الدين . . » . آخره : « . أي أنشئت هذه القصيدة في المسجد الأقصى في شهر البركة وهو شهر ربيع الأول سنة ٤٠٨ ه والله أعلم تم والحمد لله وحده ، وصلى الله على من لانبي بعده » .

أوراقه : ٢٧ ورقة من القطــع الصغير . عليـه بعض الشكل . وضعت خطوط حمراء فوق العبارات الهامة .

تر له هامش بعرض ٣ سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم محمد عبد السفرجلاني .

۲۷ ق ۲۱ س ۱۰۶۵ × ۱۰ سم الرقم : (۲۵۷۵ – عام)

⁽۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱(۲) راجع «المقنع في الجبر والمقابلة» رقم ۹۷

٨٧ _ قتح المبدع في شرح المقنع:

وهو شرح ألفه أبو يحيى زين الدين زكويا بن محمد بن أحمد بن ركويا الأنصاري السنيكي (١٩٢٣ – ١٤٢٣ - ١٥٢٠) (١) على كتاب و المقنع في الجبر والمقابلة به لمؤلفه أحمد ابن الهائم المقدسي (١٠) أوله بعد البسملة : « الحمد لله الذي جبر قلوب العلماء . وبعد فإن المقنع المنظوم على البحر الطويل . . من أبدع كتاب في الجبر منظم ، وأجمع موضوع فيه على مقدار حجمه رُقم ، طلب مني بعض الأعزة . . أن أصنع عليه شرحاً محل الفاظه . . » .

آخوه: ه.. – فهي ... أي القصيدة – تطاول – أي تغلب وتفوق غيرهـا من مؤلفات الجبر.. تم الكتاب مجمـد الله تعالى وعونه وحسن توفيقه وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم ...

تم نسخه بعد عصر ليلة ٢٦ من شهر جمادى الثانية سنة ١١٨٦ هـ. أوراقه : ١٦ ورقة ، أصابته الرطوبة. كتبت عبارات قصيدة المقنع بالحمرة. ترك له هامش بعرض ٢سم. خال تماماً. على الوجه الأول للورقة الأولى

قيد عَلَكُ باسم أحمد بن الشيخ الخَلْـُقي .

۱۲ ق ۲۱ س ۱۹۶۵ × ۱۹۰۵ سم الرقم: (۱۹۰۸ – عام)

٨٨ ـــ نسخة ثانية:

أطلق الناسخ عليها اسم : « القول المبدع في شرح المقنع » .

⁽۱) كحالة ٢ : ١٨٢ ، الزركلي ٨٠:٣ (٢) راجع «المقنع في الجبر والمقابلة» رقم ٩٧

ا. تسخها مجمد الحنبلي ، وقوبلت مع نسخة الأصل في ١٧ من رمضان سنة ١١٤٨هـ ، وقرأها مجمد الأدنسي على مجهول .

أوراقها : ٢٧ ورقة (٥١ ب ق ــ ٧٧ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٠ ورقة . عليه بعض الشكل ، ووضعت خطوط حمراء فوق الكلمات الهامة .

توك لها هامش بعرض ه سم عليه شروح وتصويبات وتعليقات على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة أحدها باسم محمد علي بن عبد الرحيم ، وقيد آخر باسم الفقير حسين .

۲۲ ق ۲۵ س ۱۵۷۵×۱۷۵ مم ۲۲ ق ۲۱ مم الرقم : (۲۶ - عام)

٨٩ _ نسخة ثالثة :

نسخها محمد بن مصطفى الطنطاوي في المحرم من سنة ١٢٨٣ ه.

أوراقها : ١١ ورقة . كتبت أبيات قصيدة « المقنع » بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٣٥٥ سم عليه تصويبات وشروح وتعليقات ، على الوجه الأول للورقة الأولى أبيات من الشعر لمحمد بن مصطفى الطنطاوي ، وفائدة حسابية ، وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة فائدة حسابية ، وفائدة أخرى مع جوابها وامتحانها .

۱۱ ق ۲۰۷ س ۱۹۶۳×۱۹۶۵ سم ۱۱ ق ۲۰۷ سم الرقم: (۲۵۲ سم عام)

٩٠ ــ فرائد عوائد جبرية على شرح السبط للياسمينية :
 وهي حاشية في الجبر والمقابلة ألفها شمس الدين محمد بن سالم بن احمد

الحفني (١١٠١ - ١١٨١ - ١٦٩٠ - ١٧٦٧ م) (١) على كتاب و اللمعة الماردينية في شرح الأرجوزة الياسمينية » لمؤلفها بدر الدين محمد بن محمد سبط المارديني (٢). وقد وضع صاحب الحاشية ما أحمله سبط المارديني من الأمثلة لزيادة التبين.

أولها بعد البسملة : « نحمدك يامن بعقوك نظفر بالجبر يوم الحساب.. هذه حواش على شرح البط للأرجوزة الياسمينية المتضمنة لما مجتاج إليه من المسائل الجبرية .. » .

آخوها: د. بعد إخراج الكعوب منها ، وقس على ذلك . وأفضل الصلاة والسلام على خانم رسل السلام وعلى آله الأعلام وصعبه نجوم الإسلام ه. نسخها محمد بن مصطفى الطنطاوي في ١٢ من رجب سنة ١٣٦٤ه. أوراقها : ١٦ ورقة (١ ب ق – ١٦ أق) من مجموع عدد أوراقه ٢٨ ورقة مفككة.

٩١ ــ في الجبر والمقابلة :

كتاب في الجبر والمقابلة مجهول المؤلف ، وهو موجز في كيفية

⁽۱) كحالة ٩ : ٢٦٩ ، الزركلي ٧: ٤ ، بروكلمان ٢ : ٢٦٩ ، اللايل ٢ : ٥٤٥

⁽٢) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ١ ، و «اللمعة الماردينيه» رقم ٩٢

عمل مسائل التلاقي والأقارير الدورية في الجبر ، ومشتمل على بابين ، وخلقة تبحث في مسائل من ملح الحساب

أوله بعد البسملة : « وبه نستعين الحمد لله الذي جبر قاوب أحبابه بحدن الحاتمة يوم التلاق . . وبعد فهذه رسالة وجيزة في كيفية عمال مسائل التلاقى . . » .

آخره: ه. والذي انتهاه صاحب الثلث ٧٨ ، والذي انتهاه صاحب الشدس ٦ ، وجملة المنهوب ١٢٦ ، والذي خص كل واحد ٤٢ من النهاة » . يلي ذلك عمليات حسابة ، ويبدو أنه قد ضاعت بعض أوراقه الأخبرة .

نسخه شخصان في غرة رجب سنة ١٢٤٠ ه، لم يذكر اسم أي منها . أوراقه : ٨٥ ورقة . كتت بعض رؤوس العدارات بالحرة .

ترك له هامش بعوض ، سم . عليه تصويبات وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى عمليات حساسة عديدة .

مه ق الخط الأول ۲۷س هره ۱ × ۲۰۰۰ سم الخط الثاني ۱۷س الرقم: (۳۰۸۷ عام)

القول المبدع في شرح المقنع (١) = فتح المبدع في شرح المقنع

٩٢ – اللمعة الماردينية في شرح الأرجوزة الياسمينية :

وهو شرح ألفه بدر الدين محمد بن محمد سبط المارديني (٣) على كتاب « أرجوزة ابن الياسمين في الجبر والمقابلة » لمؤلفها عبد الله بن محمد بن حجاج المعروف بابن الياسمين (٣) .

⁽١) راجع «فتخ المبدع» رقم ٨٧ ، ٨٨

⁽٢) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ١

⁽٣) راجع «شرح الأرجوزة الياسمينية» رقم ٨٣

أولها بعد البسملة: « وبه نستعين الحد الله الذي أحصى كل الأشياء عددا ، وجعل الأموال لمن أعطى واتقى .. هذا تعليق على الأرجوزة الباسمينية في علم الجبر .. » .

آخره: أن واضرب دراهم الأول في ثلاثة الأشياء ، وخمة الأشياء في دراهم الثاني ، فالحاصلان ناقصان ومجموعها ثمانون شيئاً فاسقطها من مجموع الزائدين فالجواب مئة درهم وخمسة عشر .. وهذا آخر ما قصدنا من التعلق والحد لله وحده » .

نسخها عبد الوهاب راجي يوم الأحمد في آخمر شهر جمادى الآخرة سنة ١١١٥ ه.

أوراقها : ١١ ورقة (١ ب ق ــ ١١ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٤ ورقة . كتت أسات الأرجوزة بالحرة .

ترك لها هامش بعرض إسم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عبد الوهاب بن حساف ابن سابق بن عزام بن بدير بن حسين الزعبلاوي ، وقيد تملك آخر باسم الحاج حافظ عبد الله بن أحمد بتاريخ سنة ١٢٣٣ ه.

۱۱ ق ۲۱ س ۱۵ × ۲۵ سم ۱۱ الرقم : (۲۳۲ – عام)

٩٣ _ نسخة ثانية :

نسخها مصطفى بن حسن بن محمد بن حسن بن محمد في منتصف شهر صفر الخير من سنة ١١٤٣ ه .

أوراقها : ٨ ورقات . (٢٦ ب ق ــ ٢٩ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٠ ورقة . وهذه النسخة مجالة جيدة . وضعت خطوط ســوداء فوق أبيات أرجوزة ابن اليامهين . ترك لها هامش بعوض ٥٠٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

10 × ١٥ × ٢١٥٧٥ ســـم ٢١٥٧٥ × ١٥ الرقم : (٢١٥٩٠ ـــ عام)

٩٤ _ نسخة ثالثة :

نسخها محمد بن مصطفى الطنطاوي في ٣ من شعبان سنة ١٢٦٦ ه. أوراقه أوراقها : ١٢ ورقة (١٧ ب ق ــ ٢٨ أق) من مجموع عدد أوراقه ٢٨ ورقة ، كتبت أبيات الأرجوزة بالحمرة.

ترك لها هامش بعوض ۷ سم . عليه شروح وتصويبات وتعليقات . ۱۲ تی ۱۹ س ۱۹۰ × ۲۳٫۵۵ سم

الرقم: (۹۲۲۹ – عام)

٩٥ ــ المُسرع في شرح المقنـــع :

كتاب في الجبر والمقابلة اختصره أحمد ابن الهائم من كتــابه المسمى الممتع في شرح المقنع في الجبر والمقابلة » (١)

أوله بعد البسملة : « وصلى الله على سيدنا محمد وسلم . أما بعد حمد الله والصلاة والسلام على رسول الله . . فالغرض اختصار الممتسع وتسمية مختصره بالمشرع ليسهل على من قصرت همته تناوله ، والله المستعسات في كل ما أحاوله . . » .

ا خُوه : « . . فقابل وأ عميل السادس يكن أربعة وعشرين فقس على هذه الأمثلة ما يرد من أشاهها وبالله تعالى التوفيق » .

فرغ المصنف من المخطوط في يوم الجمعة ١٨ من جمادى الأولى سنة ٨١٠ه بالمسعد الأقصى الشريف.

⁽۱) واجع «الممتع» رقم ۹٦ ، و «إرشاد الطلاب» رقم ۱

أوراقه : ٨ ورقات (٧٣ ب ق - ٨٠ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٠ ورقة • كتب المخطوط بالسواد بقسلم نسخي معجم مشكول ، وكتت رؤوس العبارات بالحرة .

توك له هامش بعرض ه سم . عليه بعض التصويبات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم لافتال الأعلى (؟) .

۸ ق ۲۱ س ۱۹۵۰ × ۱۹۵۰ سم ۱۸ میل ۲۱ میل ۲۱ میل ۱۸ میل ۲۱ میل ۲۱ میل ۱۸ میل ۲۱ میل ۲ میل ۲۱ میل ۲۱ میل ۲۱ میل ۲ میل

٩٦ ــ المقنع في الجبر والمقابــــلة :

قصدة في الجبر والمقابلة ألفها شهاب الدين أحمد ابن الهائم المقدسي^(۱). تتألف من ٥٥ بيتاً وتبحث في : أسماء الأنواع المجهولة ومراتبها وأسوسها ، وأعمال الأعداد ، والجذور ، ومسائل جبرية .

أولهابعدالبسملة: «بحمد إلهي أبتدي ماأحاول وأهدي صلاقمع سلام يشاكل» آخرها : «وأبياتها تسعو حمون أنشئت بالاقصى وشهر اليمن فهي تطاول وبيع من العام الذي ضبط عده بذال وضاد فالبنا متكامل

والحمد لله وحده وصلى الله على من لا نبي بعده . . وآله وصحبه وسلم ». أوراقها : ٣ ورقات مهترئة . جميع جروفها مشكولة .

ترك لها هامش بعرض ؛ سم . خال تماماً .

۳ ق ۱۵ س . ۱۳۵۵ × ۱۸ سم الرقـم : (۱۸۲۳ - عـام)

(۱) راجع «إرشاد الطلاب» رقم ۱

٩٧ — الممتع في شرح قصيدة المقنع في الجبر والمقابلة :

وهو شرح ألفه شهاب الدين أحمــد ابن الهـائم المقدسي على قصيدته المساة « المقنع في الجبر والمقابلة » . (١)

أوله بعد البسملة : « وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم.. وبعد فإن منظومي في الجبر والمقابلة الملقب بالمقنع لما كثرت معانيه وقلت ألفاظه .. التمس مني من حقه علي لازم .. أن أضع عليه شرحاً . » . آخره : « . . فاجبر وقابل واعمل كما سبق ، فافهم هذه الطرق وندبر ما فيها . . وفي هذا ما أوردناه كفاية . . والحمد لله رب العالمين » .

أوراقه : ٤٩ ورقة (١ ب ق ـ ٤٩ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٠ ورقة . عليه بعض الشكل . كتبت رؤوس العبارات بالحرة . كما قوبل هذا المخطوط على نسخة الأصل .

توك له هامش بعرض ه سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة أحدها باسم محمد على ابن عبد الرحيم ، وقيد تان باسم الحاج مصطفى صدقي بتاريد مخ سنة ١١٧٩هـ ، وخاتم مجمل عبارة « ما شاء الله لا قوة إلا بالله » .

۹) ق ۲۰ س ۲۰ × ۱۹۷۰ سم ۱۹۶ × ۱۹۶۰ سم (۲۰ مر ۲۰ مر ۲۰

⁽١) راجع المخطوط السابق

القيمالثات عسلم الهندسية

٨٨ ــ بسط الراحة في فن المساحة :

كتاب في الهندسة ألفه حسن بن عمر بن معروف بن عبد الله بن مصطفى الشطي (١٧٥٠ – ١٧٧٠ – ١٨٥٨ م) (١) . وقد جمع المثلف هذا الكتاب من عدة مؤلفات بحيث انتخب منها أسهل الطرق ، والتقط منها عدة فوائد متفرقات ، ورتبه على مقدمة وعدة فصول وخاتمة ، وبحث في : المستقيم ، والزوايا ، والمثلث ، والأشكال الهندسة المستوية ومساحاتها ، ومساحة أجزاء من الدائرة ، والمساحة المحصورة بين دائرتين متقاطعتين ، ومساحة الكرة ، والأسطوانة ، ومسائل متفرقات .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله الذي علم بالقلم علم الإنسان ما لم يعلم فسيحانه من إله علم الأشياء كيفاً وكماً .. أما بعد فهذه رسالة في فن المساحة .. ليستعين بها السالك .. وسميتها بسط الراحة في فن المساحسة وما يلحق بذلك .. »..

آخره: « .. وإن تساويا فالأرض مستوية بشق إجراء المـاء والله تعالى أعلم، وهذه صورة الميزات .. صلى الله تعالى عليه وعلى آله وأصحابه وتابعيهم بإحـان إلى يوم القيامة وسلم تسليما » .

فرغ المؤلف من تصنيف الكتاب بتاريخ سنة ١٢٥١ . .

⁽۱) كحالة ۲ : ۲۲۷

أوراقه : ٨٥ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات بالحموة ، ورسمت الأشكال الهندسية بالحرة أيضاً .

ترك له هامش يعرض ، سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجمه الأول للورقة الأولى أبيات من الشعر في مدح الكتاب ، وعملمات حسامة متفرقة .

۸۵ ق ۲۹ س ۱۹۰۲۵ × ۱۹۰۳ سم الرقم : (۷۵۷۸ – عام)

٩٩_كتاب بطليموسالكبير المعمول في المجسطي وعلم الهندسة:

حرره مجهول ، وبناه على ١٦ مقالة ، وأخرى مضافة « تبحث في الفلك » ، وضمنه مقدمة في الهندسة تبحث في : الزوايا ، والدوائر ، والأقواس ، ونسبة الوتر إلى القوس .

أوله بعد البحلة : ﴿ وَبِهُ أَسْتَعِينَ ، وَعَلَيْهِ أَتُوكُلَ . وقد حان لنا أَنْ نُورَدُ جُوامِــع كتاب بطليموس الكبير المعمــول في المجسطي وعــلم الهندسة . . » .

آخره: (. . نرجو أن نبلغ في استقصائه ما لم يبلغ قبلنا بمونة الله . . والصلاة والسلام على سيدنا سيد المرسلين ، وإمام المتقين ، محمد وآله الأكومين » .

أوراق ، ١٠١ ورقة (٨٤ ب ق -- ١٠١ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٣٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات باللون الأخضر . ترك له هامش بعرض ٣ سم . عليه تصويبات وشروح .

۱۰۱ ق ۲۹ س ۲۹ سم الرقم : (۲۰۱۲ – عام)

٠٠٠ _ التجريد في أصول الهندسة :

كتاب في الهندسة ألفه أبو الحسن علي بن أحمد النسوي «الفسوي» كان حياً حوالي (٢١) ه / ١٠٣٠ م) (١) .

وهو كتاب مهم مؤلف من سبع مقالات . المقالة الأولى : في الحطوط المستقيمة وبعض الإنشاءات الهندسية ، المقالة الثانية : في الأشكال المستوية ، المقالة الثالثة : في الدوائر والماسات ، المقالة الرابعة : في الأشكال المرسومة داخل الدائرة ، المقالة الحامية : في المقادير والسطوح ، المقالة السابعة : في الأشكال المجاهة . في السطوح المتشابة ، المقالة السابعة : في الأشكال المجاهة . جمعها المؤلف من كتاب التعاليم المعروف بالمجسطي ، ومن أصول أقليدس ، ومن سائر الكتب المصنفة في هذا الفن ، بلغة أسهل ، وبواهين أخف وأحسن ، لتكون مدخلا في علم الهندسة

أوله بعد البسملة : « رب أعن . هذا كتاب في أصول الهندسة من تصنيف الأستاذ أبي الحسن . . وبعد فقد أوضح العلماء من الأواثل القدر الذي مجتاج إليه الإنسان من كل علم . . » .

تم نسخ المخطوط في شهور سنة ٨٢٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ . أوراقه : ٢١ ورقة (٨٦ب ق – ١٠٦ ب ق) من مجموع عـــدد أوراقه ١٤٥ ورقة مفككة ، وقد اهترأت أطراف بعض الأوراق . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم عليه بعض الشكل .

⁽۱) كحالة ۲۱:۷

رَ رَكَ له هامش بعرض ۲ سم . عليه بعض التصويبات والشروخ . ۲۱ ق ۳۹ س ۲۱ × ۲۲ سم الرقـــم : (۱۸۷۱ – عـــام)

١٠١ ــ تحرير أصول الهندسة والحساب لأقليدس :

أصلحه نصير الدين محمد بن محمد بن الحسن الطوسي (٥٩٧ ــ ٢٧٢ ه/ اصلحه نصير ١٢٠١ ــ ١٢٠١ م) (١) .

بنى المؤلف الكتاب على خس عشرة مقالة وملحقتين . وبحث في : بيان الاشكال ، والحسط والزوايا ، والمستقيات المتوازية ، ونظرية في المختورث ، والدائرة ، والسطوح والجسات مثل « المحعب ، متوازي المستطلات ، الهرم ، الكرة » .

أوله بعد البسملة : و الحد لله الذي منه الابتداء ، وإليه الانتهاء . . وبعد فلما فرغت من تحرير المجسطي رأيت أن أحرر كتاب أصول الهندسة والحساب المنسوب إلى أقليدس . » .

آخره: ٥. أعني كنسبة قطر ب د إلى قطر رط مثله وذلك ما أردناه، فهذا ما قصدته وإنما لم أورده في الكتاب لكونه متباعداً.. والله الموفق والمعن،

أوراقه : ١٣٥ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ، ورسمت بعض الأشكال الهندسية بالحمرة وبعضها بالسواد .

ترك له هامش بعرض ؛ سم . عليه شروح ورسوم وتصويبات . على الوجه الأول للورقه الأولى قيود تملك عديدة ، منها قيد باسم محمد بن أبي الفتح الحسيني بتاريخ سنة ١١٣٩ ه ، وقيد ثان باسم محمد معين بن

⁽۱) كحالة ۱۱ : ۲۰۷، الزركلي ۷ : ۲۵۷ ، طوقــان ، بروكلمان ۲: ۵.۸ ، الذيل ۲: ۹۳۲ ، ۹۳۳

شَمَسُ الدَينَ أَحَمَدُ الطَيْبِ بِتَأْرِيـخَ سَنَةً ١٢٣٤ هِ ، وعلى الوجـــه الأُولُ للورقة الأخيرة قيد تملك غير مقروء بتاريـخ سنة ١١٧٤ هـ .

۱۳۵ ق ۲۱ س ۱۵۰۰۱ × ۱۳۵ سم ۱۳۵ الرقم : (۲۷۱۶ – عام)

١٠٢ ــ نسخة ثانية:

مُنقلت عن نسخة سقيمة ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مسكان النسخ.

أوراقها : ١١٣ ورقة . كتبت بعض رؤوس العبارات بالحرة . رسمت معظم الأشكال الهندسية بالحرة وقليل منها رسم بالسواد . تركت ورقة بيضاء بين كل ورقتين ، وقد احتوى بعض هذه الأوراق البيضاء شروح وتعلقات .

ترك لها هامش بعرض ٣٠٢٥ سم . عليه تصوببات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك غير مقروء وعبارات عديدة غير مقروءة ، وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة قيد تملك باسم عبده حسن محمد ، وعبارات عديدة غير مقروءة .

۱۱۳ ق ۳۰ س ۲۱ × ۱۷ سم ۱۱۳ الرقم : (۲۰۱۷ ــ عام)

١.٣ – تحرير كتاب المناظر لأفليدس:

كتاب في الهندسة الفراغية ، حوره مجهول من كتاب « المناظر الأقليدس الصوري . ومجت الكتاب في كيفية رؤية الأجسام بالأشعة المنبعثة من العين . ولم يحتو على أي شكل هندسي ، بل تركت أماكن الأشكال بيضاء وعددها عم شكل .

أوله بعد البسملة : « وبه نستعين . تحوير كتاب المناظر لأقليدس وهو أربعة وستون شكلًا آخره: (. . فإذن الأضلاع متساوية في الرؤية ، وكذلك القطران وذلك ما أردناه تم ، . يلي ذلك تصويب للكتاب منسوب إلى أبي يوسف يعقوب بن إسحق .

تم النسخ في يوم الأحد ٢١ من جمادى الثانيــة سنــة ١٣٠٥ ه. أوراقه : ١٣٠ ورقة (١١ ب ق ـ ٢٢ أ ق) من مجموع عدد أوراقـــه ٢٧٧ ورقة مفككة . كتت رؤوس العبارات بالحرة .

توك له هامش بعرض ۱۹۰ سم . عليه حروف مختلفة كتبت بالحمرة . ۱۳ ق ۱۹ س ۲۸۰۲۵ × ۲۰ سم الرقم : (۲۱۵۵ – عام)

١.٤ ــ رسالة أبي إسحق الصابي إلى أبي سهل الفوهي وجوابها ،

رسالة في الهندسة يستوضح فيها أبو إسحق إبراهيم بن سنان (١١ بعض الأمور الهندسيسة المتعلقمة بالدائرة ، ونسبة محيطهما إلى قطرهما ، ومراكن الأجمام .

وقد أوضع أبو سهل القوهي (٢): مركز قطعة من دائرة ، ومركز السطح المحصور بين الدائرة والقطع المكافىء ، وتضمنت الرسالة أيضاً : شكوك أبي إسحق في جواب أبي سهل ، ورد الأخير على هـذه الشكوك ، وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أولها بعد البسملة : « رسالة أبي إسحق الصابي إلى أبي سهل القوهي: أطال الله بقاء سيدي الشيخ الفاضل .. ذكر لي في الكتاب الوارد منه : استخراجه مركز ثقل قطعة من دائرة وأنه وجد البرهان .. » .

⁽۱) راجع «طريق التحليل والتركيب» رقم ١١٥ () راجع «رسالة في عمل المخمس» دقم ١٠٨

آخرها: « . . ولو كتبت باقي الوجود واستعملت التحليل والتركيب والتقسيم والتحديد كما عمل أبولونيوس في بعض أشكاله لكان كتاباً كبيراً . وأرجو أن يفرغ لذلك ببركته إن شاء الله تعالى . . الطين الطاهرين » .

تم نسخها في سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقها : ١٩ ورقة مفككة (١٩٦ ب ق - ٢١٤ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة . الحصط واضح تماسلًا . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٥٠٥ سم . خال تماماً .

۱۹ ق ۱۹ س الرقم: (۱۸ م ۱۹ – عام)

١٠٥ _ وسألة في استخراج ضليع المسبع ا

رسالة في الهندسه ألفها أبو سهل ويجن بن رسمة القوهي (٣). استخدم فيها طريقة التحليل والتركيب للبحث عن طول ضلع المسبع المتساوي الأضلاع والموسوم في دائرة . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء ، عدا موضع شكل واحد فقط .

أولها بعد البسملة : « رسالة في استخراج .. قال : قد أظهر الله وله الحمد في عصر مولانا الملك الجليل المؤيد المنصور عضد الدولة .. كثيراً من دقيق الأشكال الهندسية .. » .

آخرها : « . . فقد عملنا في دائرة ﴿ بِ حَ المُفْرُوضَةُ صَلَّعِ الْمُسْبِعِ

⁽٣) راجع «طريق التحليل والتركيب» رقم ١١٥

المتساوي الأضلاع ، وذلك ما أردنا أن نبين . تُمت الرسالة بعوث الله تعالى وتوفيقه » .

تم نسخها في سنة ١٣٠٥ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ. أوراقها : ٥ ورقات مفكك ـــة (٢١٥ ب ق – ٢١٩ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة

ترك لها هامش بعوض ٥٠٥ سم . خال تماماً .

ه قی ۱۹ س الرقم : (۲۸ مام)

. ١٠٦ – رسالة في استخراج المجسم المكافىء :

رسالة في الهندسة ألفها أبو سهل ويجن بن رستم القوهي (١) .

بحث المؤلف إيجاد مركز ثقل القطع المكافى، كله أو بعضه ، وقد كتب هذه الرسالة بعد أن صعب عليه فهم كتباب « أبي الحسن ثابت بن قرة » (٢) الذي يبحث نفس الموضوع . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسة بيضاء .

أولها بعد البسملة : « وبه نستعين رسالة في استخراج الجسم . قال : لما كان العلم بمساحة الأجسام والأشكال والمقادير ينسب بعضها إلى بعض قبل العلم بمراكز أثقالها وكان ذلك كالمقدمة لها

آخرها: « .. وبما يبقى ماليس بأقل من نصفه وفعل ذلك دامًا فإنه سينتهي إلى مقدار أصغر من المقدار الأصغر حتى يكون البرهائ عاماً والله ولى التوفيق » .

⁽۱) راجع «طريق التحليل والتركيب» رقم ۱۱۵ ، و «رسالة في عمل المخمس» رقم ۱۰۸

⁽٢) راجع «كتاب المعطيات» رقم ١٢٦٠

تم نسخها في سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ . أوراقها : ٦ ورقات (١٦٦ ب ق – ١٧١ ب ق) من مجموع أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة .

ترك لها هامش بعرض ٥٠٧ سم . خال تماماً .

٦ ق ١٩ س ٢٠× ٥٢ و ٢٨ سم الرقم : (١٩٥٨ – عام)

١٠٧ — وسالة في الحجة المنسوبة إلى سقراط فيالمربع وقطره:

رسالة في الهندسة ألفها أبو الحسن ثابت بن قُرة الحواني (١). بحث فيها: المربع ، وحساب قطره ، والمثلث القائم . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أولها بعد البسملة : • رسالة في الحجة . قال : قد كنت أعزك الله ذكرت الحجة المنسوبة إلى سقراط في أمر المربع وقطره ، وما تبين منها أن المثلث القائم الزاوية فيه : مربعي ضلعيه المحيطين بالزاوية القائمة إذا جمعا مساويان لمربع ضلعه الباقي . . » .

آخره: « . . ولأرسطاليس كلام قد لحص به هذا المعنى في كتابه، أما لو طبقنا الأولى والثانية منه يجب أن تقيس عليه . والله تعالى أعلم وأحدكم تمت الرسالة . والحمد لله وحده والصلحة والسلام على من لا نبي بعده » .

⁽۱) راجع «كتاب المعطيات» رقم ١٢٦

ترك لها هامش بعرض ٥٠٤ سم . خال تماماً .

• ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۸ سم الرقم: (۲۸ ۲۵ – عام)

١٠٨ – رسالة في عمل مخمس متساوي الأضلاع في مربع معلوم:

رسالة في الإنشاء الهندسي ألفها أبو سهل ومجن بن رستم القوهي^(۱) (.. - نحو ۳۹۰ه/.. - نحو ۱۰۰۰م)^(۲).

تبين الرسالة بعض الإنشاءات الهندسية كرسم المخمس المنتظم الذي تقع رؤوسه على أضلاع مربع ، وذلك باستخدام طريقة التحليل والتركيب وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء.

أولها بعد البسملة: « رسالة في عمل مخس متساوي الأضلاع . . قال : نريد أن نعمل في موبع (ب جد مخساً متساوي الأضلاع ، وليس متساوي الزوايا ، وتكون زواياه الخس على أضلاع المربع فعلى التحليل ننزل في مربع (ب جد مخس ه ز ط ك ل متساوي الأضلاع . . » .

و آخرها: و . . فخمس ه ط ك ل م متساوي الأضلاع وهو معمول في مربع فم ب ج د المعلوم . . والصلاة والسلام على محمد وعلى آله وصحبه أجمعين ، . تم نسخها في سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ . أوراقها : ٤ ورقات مفككة (١٨٨ ب ق - ١٩١ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة . الحط واضح تماماً . توك لها هامش بعرض ٢٧٥ سم . خال تماماً .

غ ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۸ سم الرفع: (۲۸ ۲۰ – عام)

⁽١) أو الكوهـــى .

⁽٢) بروكلمان ١ : ١٥٤ ، الذيل ١ : ٣٩٨ ، الزركلي ٩: ١٥١

١٠٩ – رسالة في كيف ينبغي أن يسلك إلى نيل المطلوب من المعاني الهندسية:

رسالة في الهندسة ألفها أبو الحسن ثابت بن قرة الحراني (١). كتبها بعد أن وجد كتب أقليدس في الأصول غير مصنفة مجسب أجناسها ، فأوضح المعاني المطلوبة من الهندسة ، وبيّن ثلاثة منها .

أولها بعد البسملة: «رسالة في كيف ينبغي أن يسلك .. قال: قد كنت أيها السيد عندما وقعت على ما عليه الأمر فيا فعله أوقليدس في تأليف أشكال كتابه في الأصول وأقاويله .. يحتاج الإنسان إذا قصد لمعنى من المعاني المطلوبة في الهندسة .. أن يعلم أولاً أن جميع ما يتعاطاه أهل هذه الصناعة .. فيه ثلاثة أشياء : أحدها صفة عمل من الأعمال بآلات يعرف بها صناعة صفة شيء .. » .

آخرها: « . . وهـ ذا أحد شرطي المسألة ، ولم يعمل شرطها الآخر ، وهو أن يكون مثل نصف الأخرى . . والله أعلم تمت رسالة ثابت . . والحد لله وحده » .

تم نسخها في سنة ١٣٠٥ه، ولم يذكر اسم الناسخ، ولا مكان النسخ. أوراقها: ٦ ورقات (١١٤ ب ق – ١١٩ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ورقة مفككة. كتبت رؤوس العبارات بالحمرة . الحط واضع تماماً. ترك لها هامش بعرض ٢٠٥ سم . خال تماماً .

۶ ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۸ سم الرقم : (۲۸ ۵ م عام)

⁽۱) راجع «كتاب المعطيات» رقم ١٢٦

١١٠ _ شرح كتاب أشكال التأسيس:

وهو شرح ألفه صلاح الدين موسى بن محمد بن القاضي محمود الرومي الشهير بقاضي زاده الرومي (٠٠٠ – ١٤١٢ م) (١) على كتاب و أشكال التأسيس ، لمؤلفه شمس الدين محمد بن أشرف الحسيني السمرقندي (٠٠٠ – ١٠٠ ه / ۰ – ١٢٠٠ م) (٢) . وقد احتوى الكتاب ٣٥ شكلا هندسياً ، بعضها مستقاة من كتاب أقليدس ، وقد سبقها مقدمة .

أوله بعد البسمة : والحد لله الذي خلق كل شيء بقدر ، وقدر له ما يليق به من الأشكال والصور .. وبعد فإن الهندسة في متانة مسائلها ، ووثاقة دلائلها ، بحيث لا يأتيها الباطل من بين يديها ولا من خلفها : علم يحتاج الله الكملة المفكرون .. » .

آخره: « . . وهـذه الأشكال الخمسة الأخيرة من ثانية كتاب الأصول لأقليدس، وليكن هذا آخر الكلام . والحمد لله على الاتمام ، والصلاة والسلام على نبيه محمد خير الأنام، وعلى آله وأصحابه الكوام » .

تم الفراغ من الشرح في سنة ٨١٥ ، ونسخه عدد المحسن الموادي ابن صالح بن أحمد الموادي بتاريخ ٢٧ من ربيع الأول سنة ١٣١٣ . ورقة . وهو مجالة جيدة . عليه بعض الشكل . كتبت

اوراقه : ٥١ ورفة . وهو مجالة خيدة . عليه بعض الشكل . تسبت عبارات كتاب و الأشكال » بالحموة ، كما رسمت الأشكال الهندسيةبالحموة أيضاً .

⁽۱) الكشيف ۱ : ۱۰۵ ، بروكلمان ۲ : ۲۱۲ ، الزركلي ۸: ۲۸۲ ، كحالة ۱۳ : ۲۱۲

 ⁽۲) الكشف ۱: ٥٠.١ ، كحالة ٩: ٣٣ ، بروكلمان ١: ٨٨٤ ، الذيل
 ١: ٨٨٠ ٤٨٩ ، ١١

ترك له هامش بعوض ه و ۲ سم • عليـــه أشكال هندسية وشروح وتعليقات. علىالوجه الأول للورقة الأولىقيدةلك باسم الناسخ عبد المحــن المرادي ١٧٠ س ١٧٠ س ١٧٠ س معم) الرقم : (٣٦٣٠ ــ عام)

١١١ ــ شرح أشكال التأسيس:

وهو شرح ألفه الغاضل سيدي عماد المشهدي على كتــاب « أشـكال التأسيس » لمؤلفه شمس الدين محمد بن أشرف الحسيني السموقندي (١) .

أوله بعد البسملة : ﴿ افتتح كتابه بعد ما قبال : بسم الله الرحن الرحم ، تيمناً وتبركاً بقوله الحمد لله .. ﴿ وبعد ﴾ أي بعد الحمد والصلاة ﴿ فإن ﴾ هذه الفاء إما على توهم ، وإما على تقديرها في نظم الكلام والأصل أما بعد .. » .

آخره: د. فبالضرورة يكون جميع سطح ﴿ لَ الذِي هُو سطح ﴿ كَ الذِي هُو سطح ﴿ كَا اللَّهُ الوهاب ، من عُورِ مَا فِي القريحة فِي شرح الكتاب ، حامداً الله تعالى على جزيله أولاً وآخراً ، ومصلياً على نبيه محمد وآله باطناً وظاهراً ».

ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ ، ولا تاريخه .

أوراقه : ٣٠ ورقة (١٧ ب ق - ٢٦ ب ق) من مجموع عـــدد أوراقه ٢٠٢ ورقة . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم ، خال من الشكل ، ورسمت الأشكال الهندسة بالحرة .

⁽١) راجع المخطوط السابق

ترك له هامش بعرض وروع سم . عليه شروح وأشكال هندسية . على الوجه الأول للورقة الأولى تعاريف هندسية ، وقيد تملك باسم عبده ميخائيل مشاقة بتاريخ ٢ من جمادى الآخرة سنة ١٢٤٥ ه.

۳۰ ق ۲۷ س م ۱۹۰۵ × ۱۹۰۵ سم الرقم : (۱۹۲۸ – عام)

وهو شرح ألفه شرف الدين يحيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة ابن هبة الله الحلبي الشهير بالفوضي (٩٥٣ -- بعد ١٠٢٦ ه / ١٥٤٦ -- ١٦٦٧) (١٠ على كتاب « التفاحة في علم المساحة » لمؤلف أبي الحسن أحمد بن محدبن إبراهيم الأشعوي (٠٠ - نحو ٥٥٥ ه / ٠٠ - نحو ١١٥٥ م). (٢)

يبحث الشرح في : المستقيات ، والزوايا ، والأعمدة ، والمثلث بأنواعه ، ومساحة المثلث ، ومساحات الأشكال الهندسية «كالمربع ، والمستطيل ، وغيرهما » ، ومساحات الأشكال الهندسية المرسومة داخل الدائزة «كالمخمس ، والمسدس ، وغيرهما » ، والقطاع الدائري ومساحته ، ومساحات الجمات «كالمكعب ، ومتوازي المستطيلات ، والعكرة ، وغيرها ».

أوله بعد البسملة : « أي كل أمر ذي بال لا يبدأ به بالبسملة فهو أحذم مقطوع البركة (وبه أستعين) أي أطلب العون منه (يقول)أي يأمل (العبد الراجي) مأخوذ من الرجاء وهو الطمع في محن الحصول..».

⁽١) الزركلي ٩: ١٦٨

⁽٢) الكشف ١ : ٢٦٤ ، ٢ : ١٩.٤٤ ، كحالة : ٢ : ٥٩ ، بروكلمان الذيل ١ :٨٥٥

آخره: « . . ومساحة الطاقات قلنا لم نذكرها ، لأن مساحة الطاق على حكم مساحة الأزج ، إلا بأن طوله أقصر من طول الأزج والله أعلم » .

آوراقه : ٦٣ ورقة مفككة . وضعت خطوط حمراء فوق عبارات كتاب و التفاحة ، ، ورسمت الأشكال الهندسية بالسواد .

ترك لها هامش بعرض ٢٠٥ سم . عليه شروح وتعليقات على الوجه الأول الورقة الأولى قيد تملك باسم سليم الطيبي بتاريخ ١٥ من المحرم سنة ١٢٦٧ ه ، وقيد تملك آخر باسم عبد الله عيد السفوجة لاني بتاريخ سنة ١٢٩٢ ه .

۳۲ س ۱۹۵۵ × ۱۹۱۵ سم الرقم: (۲۸۵۷ – عام)

١١٣ ــ شرح المجسطي :

كتاب في الهندسة حرره أبو الوفا محمد بن محمد بن مجيى بن إسماعيل ابن العباس البوزجاني (٣٢٨ – ٣٨٨ م / ٩٩٠ – ٩٩٨) (١).

بنى المؤلف هذا الكتاب على ١٣ مقالة ، وبحث في : النقطة ، والحلم ، وأشكال هندسية عديدة « كالزاوية ، والمثلث ، والدائرة ، وغيرها » والسطوح المتشابهة ، والمجسهات « كالكرة ، والمكعب وغيرهما » . أوله بعد البسملة : « وبه نثق ونستعين . وبعد فإن العلوم الرياضية التي هي واسطة عقد الحكمة النظرية تنقسم إلى أربعة أقسام : الهندسة ، والأرغاطيقي ، والموسيقى ، والمجسطي هو غايتها . . » .

⁽۱) كحالة ۱۱۱ : ۳۰،۹ ، بروكلمان ۱ : ۲۲۳ ، ۲۲۴ ، الذيل ۱ : ۵۰۰۰ الزركلي ۲ : ۲۲۶ ، طوقان

آخره: ه. فربعا حد، در معاً يساويان خمسة أمثال مربسع د ط ، وكما يبدو فقد ضاعت بعض الأوراق الأخيرة من هذا المخطوط. أوراقه: ٢٣٩ ورقة . أصابتة الرطوبة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، ورسمت بعض الأشكال الهندسية بالسواد ، ورمز للحروف الدالة على رؤوس هذه الأشكال بالحرة . بينا تركت مواضع كشير من الأشكال الهندسية بيضاء .

ترك له هامش بعرض ه سم . عليه تصويبات وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى عبارات وحروف عديدة .

۲۳۹ ق ۲۰۰۰ س ۲۰۰۵ × ۳۰سم الرقم : (۲۰۹۶ – عام)

١١٤ – شرح نخبة التفاحــة في عــــلم المساحة :

وهو شرح ألفه أبو الرضى عبد اللطيف بن أحمد بن محمد بن على المذب على المذب على كتابه في الهندسة « نخبة النفاحة » الذي انتخبه من كتاب « النفاحة في علم المساحة » لمؤلفه أبي الحسن أحمد بن محمد بن إبراهيم الأشعري (١١).

بنى الشارح هذا الكتاب على ثلاث رسائل ، وبحث في مساحسات الأشكال المستوبة والمجسمة .

أوله بعد البسملة : « علم المساحة : علم "يُعرّف به مساحة السطح والجسم ، فعلم مساحة السطح علم يُعرّف كمية ما في السطح . . » .

آخره: « .. والقطعة المختبرة ثلاثة دراهم ، وبين القطعة والذهب درهمان ، ومجموعها خمسة ، ونسبة الدرهمين إلى المجموع خمسان . . وفي الذي أوردته كفاية والحمد لله على النهاية » .

⁽۱) راجع «شرح التفاحة في علم المساحة» رقم ١١٢

قرىء الكتاب على الشيخ مصطفى اللقيمي بتاريخ ٣ من ربيسع الثاني سنة ١١٧٦ ه ، وقابله مجيى بن محمد بن مجيى المري البقاعي على نسخة المؤلف بتاريخ ٣٣ من ربيع الثاني سنة ١١٧٨ ه . ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ ، ولا تاريخه .

أوراقه : ٣٥ ورقة . كتبت عبارات كتاب « نخبة التفاحة في علم المساحة » بالحرة ، كما رسمت الأنسكال الهندسة بالحرة .

رك له هامش بعوض ووع سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . 77×77 سم 70×77 سم 70×77 سم الرقم : (77×77 سم الرقم : (77×77 سم 77×77 سم

١١٥ _ طريق التحليل والتركيب والأعمال الهندسية :

رسم المؤلف في هذا الكتاب جميع ما مجتاج إليه في استخراج المسائل الهندسية ، وضرب أمثلة عديدة . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « كتاب في طريق التحليل والتركيب .. قال: إني وجدت أكثر من رسم طريقاً للمتعلمين في استخراج المسائل الهندسية قد أتى ببعض الأمر المحتاج إليه في ذلك ولم يأت بجميعه .. مسائل الهندسة تخرج في القول على ثلاث جهات اثنتان منها وإن اختلفتا في ظاهر القول فها ترجعان إلى أمر واحد والثالثة غير موافقة لها .. » .

⁽١) كحالة 1: ٣٦ ، الزركلي 1: ٣٦ ، بروكلمان 1: ٢١٨ ٢١١٨

آخره: « . ونسبة أحدهما إلى الآخر معلومة ، كيف تستخرج كُلُ واحد منها حتى يصير معلوماً عندنا ، فإن هذين القولين يرجعان إلى أمر واحد . وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم تسليماً والحمد لله وحده » .

تم النسخ في سنة ١٣٠٥ هـ ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقه : ٣٣ ورقة (٨١ ب ق – ١١٣ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٥٠٧ سم . خال تماماً .

١١٦ _ في الشكل الملقب بالقطاع:

كتاب في الهندسة ألفه أبو الحسن ثابت بن قرة الحراني (١).

وضع المؤلف هذا الكتاب تلبية لطلب رجل من أصحابه في إثبات براهين الشكل الهندسي المسمى بالقطاع الدائري ، وهي البراهين التي أهملها بطليموس . وقد أوضع مسائل الأقواس الناتجة عن دواثر الكرة العظام وغيرها . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « كتاب في الشكل الملقب بالقطاع .. قال : فهمت ، أسعدك الله ، ما قلته في الشكل الملقب بالقطاع ، وما سألت عنه من أمره ، وما أعلم أن شيئًا من الأشكال الهندسية المستعملة في عسلم النحوم خاص الناس فيه خوضتهم في هذا الشكل .. »

⁽۱) راجع «المعطيات» رقم ۱۲٦

أَخُوه : « . . وليس ههنا جهة ثالثة في تأليف نسبة ﴿ إِلَى بِ غَيرِ النسبة التي ذَكُونَا . . تم بعون الله والحمد لله وحده والصلاة والسلام على رسوله محمد المصطفى وعلى آله وأصحابه الطسين الطاهرين أجمعين » .

تم النسخ بتاريخ سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النخ . أوراقه ١٣ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هاهش بعرض ٥ و٧ سم . خال تماماً .

۱۳ ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۳۸ سم ۱۳ الرقم : (۱۸ ۸ سم عام)

١١٧ ــ قرة العين في مساحة القلتين :

وهو شرح ألفه الشيخ عبد الله الشنشوري الفرضي (١) على الكتاب المسمى « مساحة القلتين ، لمؤلفه أبي يحيى زكريا الأنصاري (٢) .

تَحَثُ المؤلف في : تعريف المساحة ، ومساحة المجسمات ، ومساحة الأشكال الهندسية « كالدائرة ، والمربع ، والمثلث بأنواعه » .

أوله بعد البسملة : « وبه ثقتي . الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد . قد كنت في كل زمان وحين أحدث نفسي بالكلام على مساحة القلتين شارحاً . . » .

آخره: ١٠. فمساحتها ذراع وربع طولاً في مثله عوضاً في ذراع ونصف عمقاً ، ووجه ذلك كله أن كل ربع يخصه أربعة أرطال كاتقدم والله أعلم بالصواب ، .

⁽۱) راجع «شرح تحفة الأحباب» رقم ٢٢

⁽٢) راجع «فتح المبدع في شرح المقنع» رقم ٨٥

لَسخه محمد أُبو جناب في شهر ذي الحجة من سنة ١١٨٣ • ، ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقه : ٦ ورقات (٦٨ ب ق – ٧٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٨٣ ورقة . وضعت خطوط سوداء فوق العبارات الهامة .

ترك له هامش بعوض هوغ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . ۲ ق ۲۵ س ۲۵ ت ۲۹۲۲ × ۲۳ سم الرقيم : (۲۹۹۳ – عام)

١١٨ _ قطعة من كتاب في الهندسة :

وهي مجموعة أمجاث هندسية مجمولة المؤلف. تضمنت مسائل هندسية تدور حول : الدوائر ، وقواطعها ، وماساتها ، والزوايا المحيطية ، والأشكال الهندسية المرسومة في الدائرة .

أولها: « على آ ت وسد أيضًا في دائرة آ ب قَـ َطَع د ، بنصفين على زاوية قائمة . . » .

آخرها : « . . ونقيم على خط حع على » . وكما يبدو فقد ضاعت بعض الأوراق الأولى والأخيرة .

أوراقها : ١٠ ورقات من القطع الصغير ، مهترثة . رسمـــت الأشكال الهندسية بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٢ سم . عليه تصويبات .

۱۰ ق ۱۹ ص ۱۲۰۲۵ × ۱۷ سم الرقـم : (۸۸۳۸ – عـام)

١١٩ _ العمليات من كتاب أقليدس في الأصول:

كتاب في الهندسة ترجمه مجهول عن كتاب « الأصول ، لمؤلف... ا أقليدس الصوري .

وقد أبحث المترجم: طريقة رسم المثلث المتساوي الأضلاع بشروط متباينة ، ورسم الزوايا ، والدائرة ، والمربع ، والمثلث بشكل عام بشروط متباينة ، والقطوع . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاه . أوله : ﴿ آ مَن الأصول : نريد أن نرسم مثلثاً متساوي الأضلاع على خط محدود كا ب فلنرسم على نقطتي ﴿ ب ببعد الحط دائرتي ب حد، ﴿ ج ه و ونصل ﴿ ج ، ب ج فمثلت ﴿ ج ب المرسوم على ﴿ ب متساوي الأضلاع . . » .

آخره: « .. المقدمة الأولى من الملحق هي: لنا أن نجد خطين فيا يين أي خطين محدودين .. ويكون خطا ﴿ ب، ﴿ حاللذِين لا يقعان عليه كما قرره أبولونيوس في الشكل الرابع من المقالة الثانية من كتابه في قطع المحروطات .. فخطا ج ل، ب ك هما المطلوبان . تمت العمليات من كتاب أقليدس في الأصول بعون الله وتوفيقه » . وكما يبدو فقد ضاعت بعض الأوراق الأولى من هذا المخطوط .

تم نسخه في سنة ١٣٠٥ ه، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ . أوراقه : ٢٠ ورقة (٤٤ ب ق – ٦٣ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . الخط واضح تماماً . كتبت رؤوس العبارات بالحرة .

ترك له هامش بعوض ۷۶۵ مـم . عليه تصويبــــات ، وحروف محتوبة بالحرة .

۲۰ ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۰ سم ۲۰ الرقـم : (۲۸ ۵۲۰ – عـام)

١٢٠ ـــ الْكوة المتحرَّكة :

كتاب في الهندسة ألفه أوطولوقس ، وأصلحه أبو الحسن ثابستْ ابن قوة الحواني (١) .

بني المؤلف هذا الكتاب على مقالة واحدة واثني عشر شكلًا ،و بَحَثَ في : النقطة المتحركة على الكرة ، والدوائر الموجودة على سطح الكرة . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « رب وفق تحوير كتاب الكرة المتحركة . . صدر : النقطة التي تتحرك حركة معتدلة هي التي تسير في أزمان متساوية مقادير متساوية متشابهة . » .

آخوه : ه .. فإذن كل واحدة من دائرتي ∫ ب ح د ، ب هـ د عظيمة وذلك ما أردنا . تم بعون الله وتوفيقه » .

تم نسخه في سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ.. أوراقه : ٥ ورقات (١٣٤ ب ق – ١٣٨ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات بالحرة . ترك له هامش بعوض ٥٠٧ سم . عليه حروف مكتوبة بالحمرة .

** × 67147 mg ه ق

الرقم : (١٩٤٨ - عام)

١٢١ – كتاب لطيف في علم المساحة :

كتاب في علم الهندسة انتخبه مجهول من الكتباب المسمى و مختصر الصلاحي ، لمؤلفه عبد الله بن عبد العزيز الباليكسري الشهير بالصــ الاحي · () (| 14AT - 14.0 / - 1194 - 1114)

⁽۱) راجع «المطيات» رقم ١٠٢٦،

⁽٢) كحالة ٦: ٢٥٥٧٤ ، الكشف ٢: ١٦٢٧

بنى المنتخب هذا الكتاب على ثلاثة فصول. الفصل الأول في : معنى المساحة ، وما يتعلق بها من الأسماء والأشكال . الفصل الثاني في : معرفة طرق مساحة الأشكال . الفصل الثالث في : مساحة الأبعاد ، واستخراج ارتفاع ما يوصل إلى مسقط عاموده .

أوله بعد البسملة : « الحمد لله على ما هدانا إليه من دقيائق أسرار علم المساحة . أما بيان معنى المساحة : عبارة عمرا في المقدار من أمثال ما وقع الاصطلاح على التقدير به . » .

آخره: « . . ويكون بين كل اثنين من هذه الثلاثة بعده . والله أعلم » . أوراقه : • ؛ ورقة من القطع الصغير . وقد تفككت بعض أوراقه . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ، ورسمت الأشكال الهندسية بالحمرة أيضاً .

١٢٢ ــ مختصر كتاب أقليدس في الهندسة :

وهو كتاب في الهندسة اختصره مجهول من كتاب و الأصول ، (١) المؤلفه أقليدس الصوري . وبحث في الأوتار المرسومة في الدائرة .

أوله: « دائرتان ﴿ كُ طُ لُ عَ عَلَى مَرَكُوْ وَاحْدُ وَنُولِمُدُ أَنْ نُوقِعَ فِي الْكِبْرِي .. » .

⁽١) راجع «تحرير أصول الهندسة والحساب» رقم أما

آخره: « . . فإن من عرف هذا المقدار سهل عليه تعميم كتاب المجسطي ، ثم كتاب أقليدس والحمد لله وحده » . وكما يبدو فقد ضاعت بعض الأوراق الأخيرة من المخطوط .

أوراقه : ٣ ورقات (١ أ ق ــ ٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٠ ورقات مفككة . رسمت الأشكال الهندسية بالحمرة .

١٢٣ _ مختصر كتاب المجسطي :

كتاب في الهندسة وعلم الهيئة ، اختصره مجهول من كتاب المجسطي لمؤلفه بطليموس (١) .

بنى المؤلف هذا الكتاب على ثلاثة فصول : الأول والثالث يدرسان علم الهيئة ، وأما الفصل الثاني فهو يدرس علم الهندسة وينقسم إلى أحد عشر باباً تعالج الأوتار والجيوب .

أوله : « بيان معد في كتاب الأرصاد الكلية ، وهو مختصر كتاب المجسطي ، ومعنى المجسطي باليونانية الترتيب .. ، .

آخره: و .. فالمنشور الذي يحيط به مثلث نطل ه ز ح وسطوح ه ب ، ط ن ، ز ، ك ، وكما يبدو فقد ضاعت بعض الأوراق الأخيرة من المخطوط .

⁽١) راجع «كتاب بطليموس الكبير المعمول في المجسطي وعلم الهندسة» رقم ٦ ١٠٠

أوراقة : ٧ ورقات (٤ ب ق ــ ١٠ ب ق) من مجموع عدد أوراقــه ١٠ ورقات مفككة . رسمت الأشكال الهندسية بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٣ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

۷ ق ۱۹ س الرقم : (۱۹۷۶ – عام)

١٢٤ – مساحة القطع المكافىء:

كتاب في الهندسة ألفه أبو إسحق إبراهيم بن سنان بن ثـــابت ابن قوة الحواني (١) .

يدرس المؤلف: الحطوط المستقيمة ، والزوايا ، ومساحة القطع المكافى، وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد السملة: « كتاب في مساحة القطع المسكافي. . إذا كان خطان مستقيان عليها لم ب ح ب وقسما بأقسام كما كانت على نقطة « ز ح ط . . » .

آخره: «.. وإلى سطح ب ن س ج كنسبة الأربعة إلى الستة ، وذلك ما أردنا أن نبين وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم » و تم نسخه في سنة ١٣٠٥ هـ ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ. أوراقه: ٧ ورقات (١٥٩ ب ق – ١٦٥ ب ق) من مجروع عدد أوراقه ٧٧٧ ورقة مفككة ، الحط واضح تماماً . كتبت رؤوس العارات بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٥٠٥ مم . خال تماماً .

۷ ق ۱۹ س الرقم: (۲۸ م = عام)

⁽١) راجع «طريق التحليل والتركيب» رقم ١١٥

١٢٥ – مسائل هندسية :

وضعها أبوسهل ويجن بن رستم القوهي (١). و وقد دارت هذه المسائل حول : الدوأتر وقواطعها . وتركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « مسائل هندسية من استخراج أبي سهال . فال : دائرة ﴿ ب معلومة ومركزها ط ، وقطرها ﴿ ط ب ، وقد تعامت عليه نقطة كيف اتفقت . » .

آخره: ١٠. فنسبة مجموع ﴿ ب، ب د إلى مجموع ﴿ د، د ح كنسبة ض ع إلى ع ق . وذلك ما أردنا أن نبين . تمت والحمد لله وحده والصلاة والــــلام على من لا نبي بعده ، وعلى آ له وأصحابه أجمعين » .

تم نسخه في سنة ١٣٠٥ هـ ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ . أوراقه : ٤ ورقات (١٩٦ ب ق – ١٩٥ أ ق) من مجموع عمد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . الحط واضع تماماً . كتبت رؤوس العمارات بالحرة .

👑 تَوْكُ له هامش بعرض ٥٠٧ سم . خال ِ تماماً .

۱۹ س ۲۸ × ۲۰ ۳۸ سم ۲۸ سم ۲۸ × ۲۰ ۳۸ سم الرقـم : (۱۹۵۸ – عـام)

١٢٦ - المعطيات لأقليدس:

كتاب في الهندسة ترجمه أبو يعقوب إسحق بن حنين العبادي (٢١٥ – ٢٩٨ هـ / ٨٣٠ – ٩١٠ م) (٢)، أصلحه أبو الحسن ثابت

⁽١) راجع « رسالة في استخراج ضلع المسبع » رقم ١٠٥

⁽٢) كحالة ٢: ٣٣٣ ، الزركلي ٢٠٦٦ ، بروكلمـــان ٢٠٧١ ، الذيل ٢: ٣٦٩ ، طوقان

بحث الكتاب في: السطوح ونسبتها إلى بعضها ، والزوايا ، والمثلث . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء . وعددها ه و شكلا .

أوله بعد البسملة : « اهدنا طريق الإتمام باكريم .. صدر الكتاب: السطوح والخطوط والزوايا المعلومة القدر هي التي تكون لازمة لوضعواحد..».

آخره: و .. إذا علم على قطر دائرة معاومة الوضع نقطة ، وأخرج منها خط ينتهي إلى محيط الدائرة وأخرج من نقطة الانتهاء عمود على ذلك الحط إلى أن يلقى المحيط .. فسطح فم د في د ح أعني سطح فم د في ه ز معاوم . وذلك ما أردناه » .

تم نسخه في يوم الأحد ٢١ جمادى الثانية من سنة ١٣٠٥ • ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقه : ٢٠ ورقة (٢٤ ب ق - ٢٣ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . الخط واضع تماماً . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٥٠٧ سم . عليه بعض الحروف المكتوبة بالحرة . ۲۰ ق ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۰ سم الرقم : (۲۱۸۵ – عام)

 ⁽١) الكشف ٢: ٥٧٥ ، يروكلمان ١: ٢١١٧ ، ٢١١٧ الذيل ١ : ٣٨٤ ،
 ٣٨٦ ، كحالة ٣ : ١٠١١ ، طوقان

۱۲۷ ــ مقالة في استخراح الخطين بين الخطين حتى الأربع على نسبة ، وقسمة الزاوية بثلاثة أقسام متسادية :

كتاب في الهندسة ألفه أبو سهل ويجن بن رستم القوهي (١). يشرح فيه طريقة تقسيم الزاوية المعلومة إلى ثلاثة أقسام متساوية ، بعد أث يهد لذلك عقدمة عن الخطوط المستقيمة ، والزوايا بأنواعها . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « مقالة في استخراج الحطين .. نجعل الحطين ب ، ب ح ، وليحيط بزاوية ب ، ونتمم سطح ب د المتوازي الأضلاع ونعمل عليه دائرة (ب ح . . » .

آخره: « . . فيجب إذن أن يكون زاوية أحب ثلث زاوية المفروضة ، فقد وجدنا ثلث زاوية هـ . وذلك مـــا أردنا أن نجد والله أعلم » .

تم نسخه في سنة ه ١٣٠٥ م، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ . أوراقـــه : ورقتان منفصلتان (٢٢٠ ب ق - ٢٢١ أ ق)

من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة . الحط واضح تماماً .

ترك له هامش بعرض ٥٠٧ سم . خال تماماً .

۲ تی ۱۹ س ۲۰ × ۲۰ ۲۸ سم ۲۰ الوقم : (۲۸،۲۵ – عام)

١٢٨ ـــ مقالة في برهان المصادرة المشهورة من أقليدس:

كتاب في الهندسة وضعه أبو الحسن ثابت بن قرة الحراني (٢).

⁽۱) راجع «رسالة في استخراج ضلع المسبع» رقم ١٠٥ (٢) راجع «المعطيات» رقم ١٢٦

يجت في : الزوايا الحاصلة من قطع متقيم لمتقيمين لا يقتوبان ولا يبعدان (١) . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

أوله بعد البسملة : « مقالة في برهان المصادرة المشهورة من أقليدس . . قال : إذا وقدع خط مستقيم على خطين مستقيمين وكانت الزاويت اللهادلتان متساويتين

آخره: « .. فلا بد من أن يلقى قبل نقطة م نقطة من خطء د .. وذلك ما أردنا أن نبين .. والصلاة والسلام على حبيبه محمد وعلى آله وأصحابه الطمن أجمعن » .

تم نسخه في سنة ١٣٠٥هـ، ولم يذكر أسم الناسخ، ولا مكان النسخ. أوراقه: ٣ وزقات (١٨٥ ب ق – ١٨٧ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفكك . الحسط واضع تماماً . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٥٥٥ سم . خال ِ تماماً .

۳ ق ۱۹ س ۱۹ × ۲۰ ۲۸۶۲۰ سم ۳ الرقم : (۲۲۵ سام)

١٢٩ – في الهندسة:

حرره مجهول . و بَحَثَ في : النقطة ، والحُط ، والمستقيم ، والزاوية والدوائر ، والسطوح المتشابهة ، والأشكال المنتظمة الموسومة داخل الدائرة . وقد احتوى خمس عشرة مقالة .

أوله بعد البسملة : « وبه أستعين وعليه أنوكل وأصلي على رسوله محمد وآله . المقالة الأولى في الهندسة : النقطة شيء ما لا جزء له ، والحط طول بلا عرض وطرفاه نقطتان . . .

⁽١١) تعبر عن ذلك اليوم بأنهما متوازيان

آخره: « . . فتحت كل نقطة محمس وذي عشرين قاعدة محيطية ، لأن نقط زواياه على بسيط ل » . يلي ذلك شكل هندسي رسم بالسواد. أوراقه : ٨٤ ورقة (١ ب ق – ١٨ أ ق) من مجموع عدد أوراقه الاولى . كتبت رؤوس ١٣٧ ورقة ، وقد تفككت بعض أوراقه الأولى . كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، ورسمت بعض الأشكال الهندسية بالحرة ، وبعضها الآخر بالسواد .

ترك له هامش بعرض ۳ سم . عليه تصويبات وشروح . ۱۵ ت ۲۹ سم ۸۱ ت ۲۹ سم الرقم : (۲۷۵۲ ــ عام)



القمارابع حسابالمثلثات

١٣٠ _ الجيب لدقيقة فدقيقة وثانية فثانية :

كتاب في حماب المثلثات وضعه الشيخ أبو الحسن على بن عبد الرحمن ابن أحمد بن بونس بن عبد الأعلى الصدفي المصري (٥٠٠-٣٩٩-٥٠٥) (١٠٠٠ والكتاب عبارة عن جداول تحسب النسب المثلثية للدرجات والدقائق والثواني . بالإضافة إلى فوائد مثلثة عديدة . وينهي المؤلف الكتاب بصورة الشطونج الكبير الذي رقعته عشرة في أحد عشر .

ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا تاريخ النسخ ، ولا مكانه .

أوراقه : ٥٠ ورقة . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم خال من الشكل ، وكتبت الأعداد بالحرة ، كما رسمت الجداول بالحرة أيضاً .

ترك له هامش بعرض ٥٠٥ سم . خال ٍ عَاماً .

۵۰ ق ۳۲ س ۱۹۶۳ × ۱۹۶۳ سم الرقم : (۲۰۱۹ سام)

١٣١ – حقائق الرقائق في حساب الدرج والدقائق:

وهو شرح ألفه بدر الدين محمد بن محمد سبط المارديني (٢) على كتاب « كشف الحقائق في حداب الدرج والدقائق » لمؤلفه أبي العباس شهاب

The second second

⁽۱) الزركلي ه : ۱۱۲

⁽٢) راجع « إرشاد الطلاب » رقم ١

الدين أحمد بن ماجد بن محمد بن معلق السعدي النجدي كان حياً قبال (١٤٩٠ هـ / ١٤٩٠ م) (١)

بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وعشرة أبواب وخاتمة ، ومجت في حساب الأعمال الفلكية والمثلثية ، والعمليات على الزوايا والنسب المثلثية ، والطوح ، والضرب ، والقسمة ،

أوله بعد البحلة : و الحد لله حمد الشاكرين . وبعد فيقول فقير رحمة ربه محمد سبط المارديني . ليس في حساب الأعمال الفلكية أحسن من طويق حساب النسب الستينية ، وهي المستعملة في عصرنا هسنوا . . فأردت أن أختصر مقدمة نافعة أذكر فيها ما أحتاج إليه في النسبة وأبسط فيها . . وسميتها حقائق الرقائق في حساب الدرج والدقائق . . » .

آخره: « . . واقسم الحاصل على فضل ما بين البيتين أعني البيت الذي هو أكثر من الحصة المفروضة ، والبيت الذي هو أقل منها . . . وحسنا الله ونعم الوكيل » .

نسخ المخطوط أبو الحسن نور الدين علي بن بدر الدين حسن الشهـير بالبعطيطي سنة ٨٦٤ه، وقد طالع فيه عبد السلام الشطي الحنبلي القادري . أوراقه : ٢٦ ورقة كتبت الرموز ورؤوس العبارات بالحرة .

ترك له هامش بعرض ٢٥٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات على الوجه الأول للورقة الأولى قيد قلك باسم عبد السلام الشطي تاريخه سنة ١٢٨٧ ه ، وقيد تملك آخر باسم محمد الأبار لم يذكر تاريخه ، وجملة مفادها أن هذه النسخة مقابلة ومقروءة على المؤلف نفسه . على الورقة الأخيرة إجازة مخط المؤلف نفسه للناسخ أبي الحسن

⁽۱) كحالة ۲: ٥٥ ، الزركلي ١: ١٩٠ ، ١٩١ ، بروكلمان ٢: ١٧٩٠ الذيل ٢: ٢٣٠ ، ٢٣١

يتلريخ يوم الحميس ١٨ من ربيسع الآخر من سنة ٨٦٤ هـ ، وقيود تملك عديدة. ٢٦ ق ١٧ س ١٢٥٥ × ١٨ سـم الرقم : (٤٧٠٤ -- عام)

. ١٣٢ – نسخة ثانية :

تم نسخها في ١٣ من شوال سنة ٩٩٠ هـ ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

وراقها : ٣٩ ورقة . النسخة جيدة . كتبت رؤوس العبارات العبارات الورموز الزوايا بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ٢٠٢٥ سم . عليه تصويبات وشروح . على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة أحدها باسم محمد بن أحمد بن يوسف الطوامي بتاريخ سنة ١١١٧ هـ، وقيد تملك آخر باسم محمد الطنطاوي بتاريخ سنة ١٢٩٦ هـ، وكابات عديدة غير مقروءة .

۲۹ ق ۱۲ س ۱۲۵۰ × ۱۲۵۰ سم الرقم: (۲۲۲۸ – عام)

١٣٢ ــ نسخة ثالثة :

تم نسخها في أواخر شهر جمادى الثانية من سنـــة ١٠٥٨ هـ ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مـكان النــخ .

ترك لها هامش بعوض هرى سم . خالٍ تماماً . على الوجه الأول للورقة الأولى قول لعمر بن الخطاب رضي الله عنه ، وقول آخر للقاضي

عياض ، وقيد تملك باسم محيي الدين الجواعي ، وبيــــــ من الشعر ، وحديث شريف .

71 ت 77 س 77 س 77 الرقم : (70 – 70 الرقم : (70 – 70)

١٣٤ ــ نسخة رابعة :

نسخها محمد بن مصطفى الطنطاوي في سنة ١٣٦٤ هـ ،ولم يذكر مكانالنسخ. أوراقها : ٢٠ ورقة . كتبت رؤوس العبارات ورموز الزوايا بالحمرة . ترك لها هامش بعرض ٥٧٥ سم . عليه شروح وتعليقات .

۲۰ ق ۳۳ س ۲۰ ۱۹۰۷۰ × ۱۳۰۵ سم ۲۰ الرقم : (۳۲۱ × ۱۹۶۵ سام)

١٢٥ - نسخة خامسة:

لم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ ولا تاريخه . أوراقها : ١٣ ورقة مفككة . كتبت رؤوس العبارات ورموز الزوايا بالحرة .

ترك لها هامش بعرض ؛ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى فاتدة في حساب النسب المثلثية .

۱۲ ق ۲۶ س ۱۲ × ۱۹۰ سم الرقم : (۲۵۵۷ — عام)

القم الحاس كتبُعامة

١٣٦ – إرشاد ذوي العرفان إلى صناعة القَفَّات (١):

كتاب في علم مراكز الأثقال والموازين ألفه أبو حـــاتم المظفر بن إسماعيل الاسفزاري الذي كان حياً قبل سنة (١٥٥ه / ١١٢١ م) (٢).

وقد كتبه خدمة لأبي سعيد محمد بن منصور بن محمد الاسفزاري بعد أن نُسيت البراهين الهندسية للعلوم ، وأعرض خواص الحكماء عن النبيه بواجب صنعة القفان ، وبني المؤلف كتابه هذا على ثلاثة فصول تبحث في : مبادىء الصنعة ، والبراهين عليها ، وفوائدها .

أوله بعد البسملة: « قال : الحمد لله كفء حقه ، وحق حمده . . إني لما رأيت العلوم منبتة عن البراهين الهندسية ، ومستنبطة عن العلىل الطبيعية ، وقد منسي من يعثرف مواكز الأثقال الذي هو أجَلُ أقسام العلوم الرياضية وأشرفها . فأقول : إن لكل صناعة مبادىء ينبني عليها ، ومصادرات يستند إليها . . » .

آخره : « .. فنسبة ثقل د إلى ثقل ك كنسبة بعد د إلى بعد حط ، وهذ نسبة متكافئة » .

ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ ، ولا تاريخه .

⁽۱) عند الزركلي «إرشاد ذوي العرفان !لي صناعة القبان» ١٦٣:٨ (٢) كحالة ١٢ : ٢٩٨ ، الزركلي ٨: ١٦٣ ، بروكلمان ١ : ٨٥٦ ، طوقــان

أوراقه : ٩ ورقات (١٦ ب ق – ٢٤ أق) من لمجموع عماد اوراقه ؟ ورقة تفككت بعض أوراقه . كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي ، بعضه مهمل ، وقدم كبير منه معجم ، عليه بعض الشكل ، كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ، ورسمت الأشكال الهندسية بالحرة أيضاً . توك له هامش بعرض ٢٥٢٥ سم . عليه تصويبات وتعليقات .

توك له هامش بعرض ۲۶۲۵ سم . عليه تصويبات وتعليفات . به تي ۱۹ س ۱۹ × ۱۷۵۵ سم

الرقم : (۲۶۶۰ – عام)

١٢٧ _ التركرة في علم الحساب المفتوحوالجبرو المقابلةوالمساحة :

كتاب في الرياضيات العامة ألفه أبو الحسن تاج الدين علي بن عبد الله الأردبيلي التبويري (١) .

بنى المؤلف هذا الكتاب على ثلاثة أقسام وخاتمة ، وجعل كل قسم يتألف من مقدمة وعدة أبواب . وبحث في : أعمال الأعداد الصحيحة ، والكسور ، والنسبة ، وتحقيق الكسور ، ومعنى الجبر والمقابسة ، وجنور الأعداد الصحيحة والكسرية ، وواحدات القياس ، وواحدات المساحة ، ومساحة الدائرة وأجزائها ، والمثلث بأنواعه ، والمربسع ، والمستطيل ، والمعين ، ومتوازي الأضلاع ، ثم حل مسائل عامة .

أوله بعد البسملة : « رب يسر يا كريم قال الشيخ الإمام العسالم الفاضل وحيد عصره . وبعد فهذا مختصر مشتمل على علم الحساب من المفتوح والجبر والمقابلة والمساحة ألفته بالناس بعض الأخوان من الحلان . . » . آخره : « . . وإن ألقيته من عمود المثلث كان الباقي قطر الدائرة الداخلة . وحسبنا الله ونعم الوكيل » يلي ذلك فوائد ومسائل متنوعة .

⁽١) راجع «رسالة في الحساب» رقم ١٦

أُسخه الحسن بن محمد الرحباني بالأزهر الشريف في مستهل جمـــادى الآخرة من سنة ٧٩٧ هـ .

بالرد السلس بعرض وروع سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الثاني الورقة الأولى طريقة إخراج القبلة ، وفوائد متفرقة

لم تنسب لأحد . الم تنسب لأحد . ۱۳ سم ۱۹ × ۱۱ سم ۱۹ سم ۱۹ × ۱۹ سم ۱۹ تسم ۱۹ × ۱۹ سم ۱۹ س

١٣٨ – خلاصة الحساب :

خلاصة في الحماب والهندسة ألفها بهاه الدين محمد بن حسين بن عبد

الصمد الحارثي العاملي الهمداني (عهم – ١٠٢١ هـ / ١٥٤٧ – ١٦٢٢ م) . (١) جمع المؤلف في هذه الجلاصة : المهم من أصول الحاب ، وضها فوائد لطيفة هي خلاصة كتب المتقدمين . ورتبها على مقدمية وعشرة أبواب وخاتمة . ومجث فها : الأعداد ، وأعمال الأعداد الصحيحة ،

وحساب الكور ، واستخراج الجهولات ، ومساحة بعض الأسكال المستوبة والجسمة . المستوبة والجسمة : و نحمدك يا من لا يحيط بجميع نعمه عسد ،

⁽۱) كحالة ٩: ٣٤٣ ، بروكلمان ٣: ٣١٤ ، هـ(٤) ، الديل ٣: هـ٥٩ ، ٩٧ ، طوقـــان

أُخرها : د . أو نقص منه جِنْره ودرهمان كان الجتمـــع . : إني قد أوردت لك في هذه الرسالة الوجيزة بل الجوهــــرة العزيزة من نفائس عرائس قوانين الحساب ما لم يجتمع إلى الآن في رسالة . فاخفظ : وصيتي إليك، ، والله حقيظ عليك ، والحمد لله رب العالمين ، وصلى الله

على سيدنا محمد وعلى آله وصعبه وسلم ۽ . نـخها أحمد بن محمد في ٨ من رجب سنة ١٢٨٢ ه . أوراقها : ٣٠٠٠ ورقة (١ أ ق ــ ٣٠ أ ق) من مجموع عدد أوراقه

٢٤١ ورقة ، وقد ضم إليها بعض القصاصات التي تحتوي على شـــــروح . . . وتعليقات وجداول حسابية . كتبت بقلم نسخي معجم مشكول ، صعبة القراءة .

ترك لها هامش بعرض ٥٥٥ سم . عليه شروح وتعليقات وجداول حسابية . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم محمد بن عيد الراجي . ٥٠٤١ × ٢١ سم الرقم : (١١٤٩٤ - عام)

١٢٩ _ نسخة ثانية : لم يذكر اسم ناسخها ، ولا مكان النسخ ، ولا تاريخه .

أوراقها : ٣٠ ورقة ، وهي مجالة جيدة . الحط واضع تماماً ، كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، كما رسمت الأشكال الهندسية بالحرة أيضاً . ترك لها هامش بعوض ٦٥٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات

وبعض الأشكال الهندسية على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم محمد أديب بن أرسلان التقي بتاريخ ١٥ من ذي القعدة سنة ١٣٢٤ه. 171 × 0117 --

الرقم : (١١٠٥٥ - عام)

١٤٠ ــ خواص الأعداد مفردة ومطانة :

كتاب في الحساب والهنبسة مجهول المؤلف .

بئي الكتاب على أربعة فصول: الفصل الأول في الحواص الأولى الموجودة للأعداد ، الفصل الثاني في الحواص الموجودة للأعداد بحسب إضافة بعضها إلى بعض ، والفصل الشالث في خواص الأعداد من جهة مشابهتها للخطوط والسطوح والاجسام، والفصل الرابع في خواص الأعداد بحسب إضافتها إلى أجزائها . ويستخدم المؤلف الرموز الجبرية لتسهيل الحسابات وقد تركت مواضع الأشكال الهندسة بيضاء

أوله بعد البسملة : ه النوع الأول ، من الجنس الأول ، من جنسي التعاليم الرياضية ، في علم خواص الأعداد . . »

تم نسخه في يوم الأحــد ٢١ من جمادى الآخرة سنة ١٣٠٥ ه، ولم يذكر اسم الناسخ، ولا مكان النسخ.

أوراقه : ٥٥ ورقة (٢٢٣ ب ق – ٢٧٧ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . الخط واضح تماماً .

ترك له هامش بعرض ٥٥٥ سم . خال ِ تماماً .

ه م ق ۱۹ س ۲۰ × ۱۹ ۲۸ سم الرقم : (۱۹۶۸ – عام)

الله _ رسالة ابن الطُّوسي في الجبر والمقابلة :

رسالة في الحساب والحبر والمقابلة وضعها نصير الدين الطوسي(١) -

بنى المؤلف رسالته على بابين ينقسم كل منها إلى مقدمة وعدة فصول ، وبحث في : الأعداد ، وأعمال العدد الصحيح ، وأعمال الكسور ، وأعمال الكسور ، وأحمال الكسور ، وأحمال عامة حبرية وهندسية .

أولها بعد البسملة : « وعليك التوكل ياكريم قال الإمام الفاضل ... نصير الدبن الطوسي .. وبعد فقد سألني بعض الأقاصد أن أكتب له مسائل حسابية في معرفة مامجتاج إليه المحاسب في بعض أعماله . فكتبت هذه الرسالة راجياً أن يرتضه .. » .

آخرها: «. مجحل واحد وسبعة أتساع واحد جدره واحد وثلث .. وهو ثمن الأغنام العشرة . وذلك هو المطلوب ، فهذا ما حضرني – فمن طلبه أدام الله فضله – مع ضيق الوقت وتراكم الأشغال .. وصلى الله على محد وآله أجمعن » .

نسخها سيف الدين محمود بن حسين مشهدر في غرة شهر ربيع الأول من سنة ١٠٠٧هـ

أوراقها : ١٣ ورقة (٣٧ ب ق ... ١٩ أ ق) من مجموع عــدد أوراقه ٥٢ ورقة . مفككة ، ومهترئة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ، ورسمت الأشكال الهندسية بالحمرة أيضاً .

ترك لها هامش بعرض ؛ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى فوائد حسابية ، وعلى الوجه الثاني للورقة الأولى أيضاً فوائد حسابية متنوعة .

۱۳ ق ۲۰ س ۱۱۰۲۵ × ۱۷۰۷۵ سم ۱۳ الرقم : (۱۹۹۰ – عام)

⁽¹⁾ راجع «تحرير اصول الهندسة» رقم ١٠٠١

رسالة في الحساب ألفها أبو بكر محمد بن عبد الباقي بن محمد الأنصاري. الكعبي المعروف بقاضي المارستان (٤٤٢ – ٥٣٥ هـ/١٠٥٠ – ١١٤١ م)(١). بجث المؤلف في : استخراج المجهولات من مسائل المعاملات والتركات

والوصايا والمساحات، وبناها على ست مسائل متولدة عن ثلاثة أمور هي: الأعداد، والجدور، والأموال

أولها بعد البسملة : «رب تمم وأعن ، واختم بالحسير قال الشيخ الإمام العالم أبو بكر : أما بعد فإنه سألني بعض إخواني بل بعض ساداتي أن أقرب له أصول الحساب في الجبر والمقابلة فأجبته إلى ذلك . اعلم أن حساب الجبر والمقابلة حساب عام في استخراج جمسع المجهولات من مسائل المعاملات . » .

آخرها: «. ويكون مع الأول أربعة دراهم وثمانية أجزاء من خمسة وعشربن جرءاً من درهم، ومع الثالث.. والله أعلم والحمد لله وحده، وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم وحسبنا الله ونعم الوكيل». يلى ذلك جدول تضمن بعض الحروف الأبجدية.

تم نسخها في يوم الأحد ٢٧ من ربيع الثاني سنة ٧٩٩ ه . ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقها : ٢٢ ورقة (١٤٧ ب ق – ١٦٧ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٦٨ ورقة كتبت بقلم نسخي معجم مشكوبل ، كتبت رؤرس العبارات بالحرة ، ووضعت إشارات جمراء فوق الكيات الهامة

العبارات بالحمرة ، ووضعت إشارات جمراء فوق الكلمات الهامة . ترك لها هامش بعرض ؛ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات .

الممس بعرض ؛ سم ، عليه تصويبات وشروح وتعليفات . ١٩ × ١٤ سم ٢٣ ت ٢٩ سم الرقم : (٦٠٠٠ – عام)

⁽۱) الزركلي ۷: ٤٥

١٤٣ ــ رسالة في الحساب والهندسة :

مجهولة المؤلف ، وهي باللغة الفارسية . تبحث في : مواتب الأعداد وأعمالها ، والكسور وأعمالها ، ومساحة بعض الأشكال الهندسية «كالمثلث ، والمربع ، والمستطيل ، وغيرها » ، وبعض الجسمات كالكرة .

أولها بعد البسملة : « الحمد لله رب العالمين .. ابن كنا مسمل است برسه مقاله مقاله اول ..» .

آخرها : « . . حاصل ضرب ماعده اوست ورار نفاع او والله أعلم بالصواب » .

نسخها محمود بن حسين مشهدر بتاريخ ٢٣ من ذي القعدة سنة ١٠٠٧ ه، ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقها: ٣٦ ورقة مهترئة وممزقة (١ ب ق ــ ٣٦ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ٥٣ ورقة . كتبت بالسواد بقلم نسخي مهمل ، كتبت الأعداد ورؤوس العبارات بالحرة .

على الوجه الأول للورقة الأولى عبارات باللغة الفارسية ، وقيد تملك باسم كال أسد الله .

۳۲ ق ۱۸ س ۱۵۲۰۱ × ۱۹۹۰ سم الرقم : (۱۹۹۰ – عام)

١٤٤ ـــ شرح الخلاصة في الحساب والمساحة والجبر والمفابلة ،

وهو شرح ألفه حسن بن محمد على كتاب و الحلاصة في علم الحساب » المؤلفة بهاء الدين محمد بن حسين العاملي(١).

⁽۱) راجع «الخلاصة» رقم ۱۳۸

أوله بعد البــملة: «أحمد الله عالم الغيب، فلا يظهر على غيبه أحداً... وبعد فيقول الفقير إلى من هو متفرد بكونه صمداً حسن بن محمد. »

آخره: «. فاقسم ذلك على الحارج أعني خمسة يخرج سبعة ونصف وهو القدر الداخل في الماء من الرمح ، فتزيد القدر الحارج أعني خمـة يبلغ اثنا عشر ونصفاً ، وهو طول الرمح كالجواب الأول وهذه صورته . وليكن هذا آخر الكلام . ويرجو الفقير الملام أن يكون تحت لواء هؤلاء الأعلام في يوم الجمع والحشر والقيام » .

نسخه رجب خليفة الفرائضي وقابله على نسخة المؤلف بتاريخ يوم الجمعة من سنة ١٠٠٧ه، ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقه: ١١١ ورقة. وهو مجالة جيدة . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ووضعت خطوط حمراء فوق كلمات كتاب « الحلاصة » ، ورسمت الأشكال الهندسية بالحمرة أيضاً .

توك له هامش بعرض ٨ سم . عليه شروح وتصويبات منسوبة لعمو بن أحمد الشهير بالمائي والحلبي لم يذكر تاريخها ، على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم الفقير ديتوي نقولا شحادة الدمشقي بتاريخ ٣١ من شهر تشرين الأول شرقي سنة ١٨٥٩ م ، وقد اشتراه من القسطنطينية ، وقيد تملك آخر باسم العبد الفقير أحمد بن وجب لم يذكر تاريخه .

۱۱۱ ق ۱۷ س ۱۵۰۵ \times ۱۵۱۵ مر ۱۲سم الرغ : (۱۳۳۵ = عام)

١٤٥ _ نسخة ثانبة :

نسخها عدة أشخاص ، لم يذكر اسم أي منهم ، ولم يذكر مكان النسخ ، ولا تاريخه .

أوراقها : ٧٥ ورقة (١٠٤ ب ق - ١٦١ ب ق) من مجموع أوراقه ٢٠٢ ورقة .

توك لها هامش بعرض ورؤسم . عليه بعض العمليات الحسابية ، وبعض التصويبات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيد تملك باسم عبده ميخائيل مشاقة بتاريخ سنة ١٧٤٥ ه . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة قول منسوب للإمام الشافعي .

ho ho

١٤٦ ــ عيون الحساب:

كتاب في الحساب والهندسة ألفه محمد باقر بن زين العابدين اليزدي عاش حوالي (١٠٤٧ ه / ١٠٤٧ م) (١) .

بني المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وفنين ، و بَحَثَ في : تعريف علم الحساب وموضوعه ، والأعمال الستة الأصولية ، وأعمال المساحة للسطوح المستوية « كالمربع ، والمثلث ، والمستطيل ، وغيرها » ، والمجسات « كالكرة ، والمحروط ، والأسطوانة ، وغيرها » .

أوله بعد البحلة: « نحمدك اللهم على ما قسمت علينا من ضروب إنحام لا يحصى عددها . أما بعد فإني طالما كنت عازماً على أن أكتب وريقاً مرتباً . . » .

آخره: « . وعليك بتكرير العمل ، وتغيره إلى الأضعاف ، وتغير المنقوص إلى غير ذلك ، ولهم عكس العمل .. زدت عليه خمسة وبنصفه بقي أربعة وثلاثة أثمان وهذه حيلة أخرى من حيل الحساب » .

⁽۱) كحالة ٩ : ٩٧ ، بروكلمان الذيل ٢ : ٩٩٥

نسخه الملا محمد حاجي حسن بن مظفو بن حاجي حسن سنة ١٨٧٣ م . أوراقه : ٢٢٥ ورقة ، من القطع الصغير . كتبت أعداده وقسم من جمله الهاءة بالحرة ، كما رسمت الأشكال الهندسة بالحرة أيضاً .

ترك له هامش بعرض ٥٠٥ سم . خال تماماً . على الوجه الشاني للورقة الأولى قيد تملك باسم أبي محمد باقر التجيبي ميرزا محمد مبلغ . وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة قيد تملك باسم محمد زكي عبده .

۲۲۵ تی ۱۷ س ۱۹ × ۱۹۵ سم الرقم : (۲۷۰۰ – عام)

١٤٧ _ غنية الحساب في علم الحساب:

كتاب في الحساب والهندسة ألفه أبو العباس جمال الدين أحمد بن علي ابن ثبات (١) .

بحث المؤلف في هذا الكتاب : الضرب ، والقسمة ، والنسسة ، وبعض المعاملات ، والمساحة ، والجذور والنوادر . وأخسلاه من : الجبر ، واستخراج الجهول لأنه وجد أن كتابيه : « عمدة الرابض في الحساب » و « الحاوي » خاليان من المعاملات والمساحة ، ومكتظان بجملة المجهولات في المعاملات

أوله بعد البسملة : « وبه نستعين . الحد لله الذي ملك فقهــــر ، وقدر ففقر ، وعلم الإنسان ما لم يعلم .. أما بعد فإني لما رأيت مختصري المسمى بعمدة الرايض في الحساب .. .

آخره : « . واعمل في هاتين الميزانين كعملك في المسيزان الأولى في إثبات القبضات والأصابع ، والاعتبار بعد الفراغ على مــا ذكرنا .

(٢) پروكلمان الذيل ٢٠. ٨٦٠

فاعرف ذلك وقس عليه ، وهذه صورة الموازين الثلاثة وهي خاتمـــة الكتاب المسمى غنية الحــاب » .

تم نسخه نهار الجمعة ١٢ من رمضان المبارك سنـــة ٦٩٣ • ، ولم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ .

أوراقه: ١٠٦ ورقات من القطع الكبير (١ ب ق – ١٠٦ ب ق) من مجموع عدد أوراقه ١٠٨ ورقات . كتبت رؤوس العبارات بالحمرة ، ورسمت الأشكال الهندسة بالحمرة أيضاً .

ترك له هامش بعوض ٥٠٥ سم . عليه بعض الشروح والتعليقات ، وتحبيس باسم الوزير الحاج أسعد باشا العظم على مدرسة والده الحاج إسماعيل باشا العظم . على الوجه الأول للورقة الأولى أبيات من الشعر وعلى الوجه الثاني للورقة الأخيرة بعض الكلمات غير المقروءة .

71 ق 10 س 10 10 سم 10 آلوقم : (10 س 10 سم 10

١٤٨ _ نسخة ثانيـة:

الموازين الثلاثية .

لم يذكر اسم الناسخ ، ولا مكان النسخ ، ولا تاريخه .

أوراقها: ١٠٢ ورقة من القطع الصغير . كتبت رؤوس العبارات بالحرة ، ورسمت بعض الأشكال الهندسية بالحرة وبعضها الآخر بالسواد . توك لها هامش بعرض ٢٠٤٥ سم . خال تماماً . على الوجه الأول للورقة الأولى تحبيس باسم شيخ الإسلام ابن طولون على مدرسة شيخ الإسلام أبي عمر المسهاة « بالتمرية » . وقد تلي هذه النسخة قيد تملك باسم الشيخ شمس الدين العربيلي ، وبعض القوائد في الضرب ، وصورة

۱۰۲ ق ۱۹ س ۱۹ سم ۱۰۲ ق الرقم : (۳۰۷۳ – عام) - ۱۱۳ و فهرس الریاضیات م ۸

١٤٩ ــ في حساب المجهولات على التمام :

كتاب في : الحساب والجبر والمقابله والهندسة ، مجهول المؤلف ، مجث في : النقطة ، والخطوط ، والسطوح ، وأعمال الأعداد ، ومسائل عامة . أوله بعد البسملة : « الحمد لله الذي من علينا بالإسلام ، وهدانا إلى طويق خير الأنام محمد . . وبعد فإني لما رأيت صناعة الفلاحة راجعة إلى علم المساحة . » .

آخره: « . . وهي الدنانير الصحيحة التي تجب في الثلاث سنين ، وخمسة أتمان دينار ، وربع دينار ، وخمسا ثمن دينار ، وهكذا ، وعلى هذا إبدأ . والله سبحان وتعالى أعلم » .

نسخة يحيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة في الأول من شهر صفر الحير سنة ١٠٠٢ ه .

أوراقه : ٣٣ ورقة (٧٨ ب ق – ١١١ أ ق) من مجموع عدد أوراقه ١٥٨ ورقة . تصعب قراءته · كتبت رؤوس العبارات بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ٣٠٢٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات. على الوجه الأول للورقة الأولى فائدة في الضرب .

۲۲ ق ۱۹ س ۱۹ × ۱۹ ۱۸ ۲۲ اسم الرقم : (۲۲۲۲ – عام)

١٥٠ _ في الحساب والهندسة :

عجهول المؤلف ويتألف من أربع مقالات ، وتبحث في : استخراج المجهولات ، والأعداد ، وأقسامها ، والضرب ، والقسمة ، والنسبة والتناسب ، والجذور ، والكسور غير متناهية الانقسام ، وجداول مربعات بعض الأعداد ، والجبر والمقابلة ، ومسائل عامة في الحساب . أما في الهندسة فقد بحث : أنواع مساحات السطوح ، والحط بأنواعه ، والمستقيات ،

والأعمدة ، والزوايا ، والنظريات المتعلقة بها ، والمثلث بأنواعــه ، والأشكال الهندسية المشهورة ، وحساب مساحة كل منها ، وحـل بعض المسائل العامة عليها ، كما حسب مساحة الكرة والأسطوانة والمخروط ، ثم أوجد وزين الأرض .

أوله : « مَا نَعَنيه في استخراج الجِهولات ، وكان لا بد له في علم الضرب من استحضار هذه الحواصل لسهولة العمل .. » .

آخره: « . ثم ينقص من الحاصل درهما يبقى تسعة وثلاثون ونزيده على الأول » . وكما يبدو فقد ضاعت بعض أوراقه الأولى والأخيرة . أوراقه : ١١٥ ورقة من القطع الكبير ، مفكك ، تأكلت بعض الأوراق . عليه بعض الشكل ، كتبت الجداول بالحرة ، كما رسمت الأشكال الهندسة بالحرة أيضاً .

ترك له هامش بعرض ه سم . عليه تصويبات وتعليقسات . على الوجه الأول المؤرقة الأولى تحبيس باسم قاسم نصري على طلبة العلم ، وقد شهد بذلك على الطبي ، ومحمد بن عبد القادر الكزبري .

۱۱۵ ق ۲۷ س ۲۸ × ۲۸ سم ۱۱۵ ق ۲۷ سم الرقم : (۲۸ ۲۵۷ سام)

١٥١ ــ مساحة قطع المخروط المسمى بالمكافئ.

كتاب في الحساب والهندسة ألفه أبو الحسن ثابت بن قرة الحراني '' . محث المؤلف: الأعداد المتوالية ، ومربعاتها ، والعمليات عليها كتمهيد . ثم درس مساحة القطع المكافىء وأجزائه . وقد تركت مواضع الأشكال الهندسية بيضاء .

⁽۱) راجع کتاب «المعطیات» رقم ۱۲۲

أوله بعد البسملة : « كتاب في مساحة المخروط الذي يسمى بالمكافى، الثابت . . صدر : الأعداد المتوالية هي التي ليس فيا بينها عدد آخر . . . » .

تم نسخه في سنة ١٣٠٥ ه ، ولم يذكر اسم الناســـخ ، ولا مـكان النسـخ .

أوراقه : ٣٣ ورقة (١٢٥ ب ق – ١٥٨ أ ق) من مجمسوع عدد أوراقه ٢٧٧ ورقة مفككة . كتبت بعض رؤوس العبارات بالحمرة . توك له هامش بعرض ٥٩٧مم . خال إلا من بعض الحروف .

۳۳ ق ۱۹ س × ۲۰ ۲۸٬۲۵ سم الرقم : (۲۸٫۲۵ – عام)

١٥٢ - مفتاح الحساب (١):

كتاب في الحساب والهندسة والجبر ألفه غياث الدين جمشيد بن مسعود ابن محمود بن محمد الطبيب السكاشي (٥٠ – ٨٣٢ هـ / ٥٠٠ – ١٤٢٩ م) (٢٠ .

بنى المؤلف هذا الكتاب على مقدمة وخمس مقالات ينقسم كل منها إلى عدة أبواب. وتجث في : حساب الصحاح والكسور ، وحساب

⁽۱) يعتبر هذا الكتاب ذو قيمة علمية وتاريخية عظيمة ، فهو اول كتاب يعرف الكسور العشرية (ثراك العرب العلمي في الرياضيات والفلك لقدري حافظ طوقان) ، وقد حققه الاستاذان أحمد الدمرداش ومحمد الحفني ، ونشرته دار الكتاب العربي بالقاهرة سنة ١٩٦٨ .

⁽٢) الكشف ٢: ٧٩٤ ، كحالة ٣: ١٥٨ ، الزركلي ٢: ١٣٢١ ، طوقان، يروكلمان ٢: ٢١١١ ، الذيل ٢: ٢٩٥ ، الذريعة في تصانيف أهل الشيعة ٢: ٢٢

المنجمين ، وحساب المساحة ، واستخراج الجهولات ، وتعرض لطريقة الحطاين في حساب الجهولات ، وتوسع في دراسة أنواع الأشكال الهندسية وبحث أيضاً : المتوالية العددية بأشكال عديدة خاصة وعامة ، والمتوالية الهندسية في حالات مختلفة ، والأعداد الأربعة المتناسبة ، وخواص التناسب المختلفة ، وأخيراً وضع خمسين دستوراً حسابياً وجبرياً وهندسياً "، ليسهل ضبطه على المهندسين ، وحل أربعين مسألة عامة حول مواضيع الكتاب لتثبيتها في ذهن القارىء . وألحق بالكتاب جداول تبحث في : عواصل ضروب مادون العشرة ، والشكة في الضرب ، وأصول المنازل واتحاد المخارج ، ومعرفة مراتب حاصل الضرب ، وخارج القسمة ، وجدول الجيب ، ومعرفة جنسية حاصل الضرب والقسمة .

أوله بعد البسملة: « وبتوفيقك نعتصم ياكريم . . لمسا مارست الأعمال الحسابية والقوانين الهندسية ، حتى بلغت إلى حقائقها ، وكشفت غوامضها ومعضلاتها ، وحللت مشكلاتها . . فرأيت أن أدونها وأردت أن أبينها ليكون تذكرة للأحباب . . وجعلته لحزانة السلطان . . . أولغ بك كوركان . . » .

آخره: « . . فيكون ب س َ اثنى عشر وستة أجزاء من سبعة عشر و س َ حك مثل ط آه . . و ٢٤٣٣ رابع الأعشار بعينه مثل ما مر الله و المطلوب . وهذا آخر ما أردنا إيراده في هذا الكتاب . . والصلاة والسلام على خير خلقه محمد وعلى آله الطاهرين وأصحابه الهادين المهتدين » . نسخه ابن محمد جعفر محمد صادق الأراسنجي القزويني في يوم الجمعة نسخه ابن محمد جعفر محمد صادق عن نسخة نقلها عن الأصل عبد من جمادى الثانية سنة ١٩٠٧ ه ، عن نسخة نقلها عن الأصل عبد

⁽٣) كثير من هذه الدساتير لم يعرفها أحد قبل الكاشي ولا تزال ذات قيمة علمية حتى اليوم (طوقان)

العلي أبن محمد السرجندي في سنة ٨٨٩ ه .

أوراقه: ١٢٨ ورقة . تآكلت أطرافه . وأصابته الرطوبة كتب المخطوط بالسواد بقلم نسخي معجم خال من الشكل واضح تماماً ، وأطر بلون أصفر ، وكتبت رؤوس العبارات والأرقام بالحمارة ، ووضعت خطوط حمراء فوق العبارات الهامة ، كما رسمت الأشاكال الهندسية والجداول بالحمرة .

ترك له هامش بعرض ۳۰۵ سسم ، عليه شروح وتعليقات . على الوجه الأول للورقة الأولى قيود تملك عديدة ، أحدها باسم محمد رضا الحسيني ، وآخر باسم عبد محمد رضا الحسيني ، وعبارات عديدة غير مقروءة .

۱۲۸ تی ۲۱ × ۲۱ سم ۱۲۸ الرقم : (۷۷۹۰ – غام)

مُلحَق

الباب في شرح تلخيص أعمال الحساب = اللباب في شرح تلخيص أعمال الحساب (١)

بسط الراحــة اثناول المساحــة = بسط الراحــة (٢) في فــن المــاحــة (٢)

١٥٣ – رسالة في علم الحســـاب :(٢)

رسالة في علم الحساب والفلك ، ألفها : عز الدين إبراهيم بن عبد الوهاب الزنجاني كان حياً قبل (٦٥٥ ه / ١٣٥٧ م) (٤٠ =

رتب المؤلف هذه الرسالة على مقدمة وأربعة فصول . وقد خصص المقدمة والفصول الثلاثة الأولى لعلم الحساب ، بينا خصص الفصل الرابسع فقط لعلم الفلك . وبحث في : أوضاع الأعداد ، وقيمها ، ومجموعها بالنظم الطبيعي ، وو ضع الأسماء والكنى والألقاب ، وغير ذلك .

⁽۱) راجع «اللباب» رقم ۸

⁽۲) راجع «بسط الراحة» رقم ۹۸

⁽٣) وردت هذه الرسالة إلى المكتبة الظاهرية بعد طبع القسم الأول من هذا الفهرست والخاص بعلم الحساب .

⁽٤) كحالة ١: ٧٥

أولها بعد البسملة : « وبه نستعين الحمد لله رب العالمسين . . وبعد فهذه رسالة جمعت فيها ضوابط يعرف بها وضع أوقاف جميدع الأعداد . . » .

آخرها: • . . فإن الذكي إذا أتقن ما ذكرناه لم يشكل عليه ، والله أعلم . تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد وآله أجمعين » .

نسخها أحمد بن محمد بن محمد في شهو ربيسع الآخر من سنة ١٢٨٧ه. ولم يذكر مكان النسخ .

أوراقها: ٢٢ ورقة (6) أق -- ٦٦ ب ق) من مجمدوع عدد أوراقه ٣٣٣ ورقة . كتبت بقلم نسخي معجم ، عليها بعض الشكل ، صعبدة القراءة ، كتبت الأعدداد ورؤوس العبارات بالحمرة .

ترك لها هامش بعرض ٥٥٥ سم . عليه تصويبات وشروح وتعليقات . ۱۲۰ ق ۱۳ س ۱۲۰ ت الرقم : (۱۲۶۹۵ – عام)



الفهارسُّ الڪتب

1

أشكال التأسس : ٧٩ ، ٨٠٠

أصول الهندسة والحساب: ٧٠ ، ٧١ ، ٧٩ ، ٨٨ ، ٩٠٠

أرجوزة ابن الياسمين في الجبر والمقابلة : ٥٦ ، ٥٩ ، ٦٢ ، ٦٣ ، ٦٤

إرشاد ذوي العرفان إلى صناعة القفَّان : ١٠٢

إرشاد الطلاب إلى وسيلة الحساب : ١ ، ٢ ، ٤ ، ٥ ، ٨ ، ٩ ، ١٤ ، ٢٢ ، ٢٢ ،

(09 (07 (0) (17 (17 (17 (17 (19 (19 (19 (19

98 677 670 677 677

إرشاد الفارض إلى كشف الغوامض: ٢

أوراق في الحساب : ٣

ب

الباب في تلخص أعمال الحساب: ١١٩

بسط الراحة في فن المساحة : ٦٨ ، ١١٩

سط الراحة لتناول المساحة : ١١٩

بطليموس الكبير المعمول في المجسطي وعلم الهندسة : ٩١، ٦٩

بغية الراغب شرح موشدة الطالب في علم الحساب : ٣ ، ٥ ، ١٧

التجريد في أصول الهندسة : ٧٠

تحرير أصول الهندسة والحساب لأقليدس : ٧٧ ، ٧٧ ، ٩٠ ، ١٠٧

تحوير كتاب المناظر لأقليدس : ٧٢

تحفة الأحباب في علم الحساب: ٥ ، ١٧٤٦ ، ١٨

التحفة الذوقية : ٧

تحفة الطلاب في شرح نزهة الحساب : ٨

التذكرة في علم الحساب المفتوح والجبر والمقابلة والمساحة : ١٠٣

التفاحة في علم الماحة : ٨١ ، ٨٢ ، ٨٣

تلخص أعمال الحساب : ٣٤ ، ٣٣

3

الجب لدقيقة فدقيقة وثانية فثانية : ٩٨

2

حاشية على اللمع: ٩ ، ٢٣

الحاوي : ۱۱۲

الحصار في علم الغبار : ١٠

حقائق الرقائق في حساب الدوج والدقائق : ٩٩ ، ٩٩ ، ١٠٠

÷

خلاصة الحساب: ١٠٥،١٠٥، ١٠٩، ١١٠،

خُراص الأعداد مفردة ومضافة : ١٠٦

رسالة أبي إسحق الصابي إلى أبي سهل القوهى وجوابها : ٧٣

رسالة ابن الطوسي في الجبر والمقابلة : ١٠٧

الرسالة العزبة: ١٠ ١ ١ ١ ٢ ٢ ١ ١ ١ ١ ١

رسالة في استخراج ضلع المسيع : ٧٤ ، ٩٥ ، ٩٥

رسالة في استخواج المجسم المكافىء : ٧٥

رسالة في تقريب أصول الحساب في الجبر والمقابلة : ١٠٨

رسالة في الحجة المنسوبة إلى سقراط في الربع وقطوه: ٧٦

رسالة في الحــاب : ١٣ ، ١٣

رسالة في الحساب والهندسة : ١٠٩

رسالة في علم الحساب : ١١٩ ، ٢٣ ، ١٠٣ ، ١١٩

رسالة في عمل المخمس المتساوي الأضلاع في مربع معاوم : ٧٣ ، ٧٥

رسالة كافية في علم الحساب : ١٥

يس

السخاوية : ١٦ ، ١٧ ، ١٩ ، ٤٧

ش

شرح الأرجوزة الياسمينية : ٥٦ ، ٥٧ ، ٨٥ ، ٢٢ ، ٣٣

شرح أسكال التأسيس: ٧٩ ، ٨٠٠

شرح تحفة الأحباب في علم الحساب : ١٧ ، ١٨ ، ٨٦

شرح التفاحة في علم المساحة : ٨٠ ، ٨٨

شرح الخلاصة في الحساب والمساحة والجبر والمقابلة : ١٠٩ ، ١٠١

شرح السخاوية في علم الحساب : ٢٠،١٩

شرح قصيدة المقنع في الجبر والمقابلة : ٥٩

شرح اللمع في علم الحساب : ٢٠ ، ٢١ ، ٢٢

شرح المجسطي : ٨٧

شرح نخبة التفاحة في علم المساحة : ٨٣

شرح نؤهة النظار في قلم الغبار : ٢٣ ، ٢٤ ، ٢٥ ، ٢٩ ، ٢٧ ، ٤٧

4

طريق التحليل والتركيب : ٧٣ ، ٧٤ ، ٥٧ ، ٩٢ ، ٩٢

ع

عدة الحاسب وعمدة المحاسب : ٢٧

علم الحساب: ۲۸

عمدة الرابض في الحساب: ١١٢

العمليات من كتاب أقليدس في الأصول : ٨٨

عيون الحساب : ١١١

غ

غاية السول في الإقرار بالدين المجهول : ٢٩ غنيّة الحساب في علم الحساب : ١١٣ ١١٣ :

ف

فتح المبدع في شرح المقنع : ٦٠ ، ٦٢ ، ٦٣ ، ٨٦ ، ٨٦ ، ٨٦ فندلكة الحساب : ٣٠

فرائد عوائد جبرية على شرح السط للياسمينية : ٩١

- 378 -

في الجبر والمقابلة «كتاب » : ٦٢

في الحساب «كتاب » : ٣٠

في حساب الجهولات على النمام «كتاب » : ١١٤

في الحماب والهندسة : ١١٤

في الشكل الملقب بالقطاع : ٨٥

في الهندســـة «كتاب » : ٩٦

ĕ

قرة العين في مساحة القلتين: ٨٦ قطعة من كتاب في الهندسة: ٨٧

القول المبدع في شرح المقنع: ٦٣، ٦٠

4

كتاب لطيف في علم المساحة : ٨٩

كشف الأسرار عن علم الغبار : ٣ ، ٣١ ، ٣٢ ، ٣٣

کشف الجلباب : ٤٦ ، ٤٧

كشف الجلباب في علم الحساب : ٣٢

كشف الحقائق في حساب الدرج والدقائق : ٩٨

كشف الغوامض: ٢

البكرة المتحركة «كتاب » : ٨٩

J

اللباب في شرح تلخيص أعمال الحساب : ٣٣ ، ١١٩

لطيف في علم المساحة « كتاب » : ٨٩

اللمع « مآن » : ٩ ، ٢٠ ، ٢١ ، ٢٢ ، ٢٢ ، ٢٥ ، ٢٥ ، ٢٢ ، ٢٢

اللمعة الماردينية في شرح الأرجوزة الياسمينية : ٦٢ ، ٦٣ ، ٦٤

المجلطي : ۲۹ ، ۷۰ ، ۲۷ ، ۹۱ ، ۹۱

مختصر الصلاحي : ٨٩

مختصر كتاب أقليدس في الهندسة : ٩٠

مختصر كتاب المجسطي : ٩١

مختصر كتاب النزهة : ۴۸ ، ۲۹ ، ۲۷

مختصر موشدة الطالب إلى أسنى المطالب : ۲۷ ، ۶۹ ، ۵۰

مرشدة الطالب إلى أسنى المطالب : ٤٨ ١٤٧١٤٠٥٣٩١٤١٦

مساحة قطع المخروط المسمى بالمكافىء : ١١٥ ، ١١٦

مساحة القطع المكافىء: ٩٢

مساحة القلتين : ٨٦

مسائل حسابية مع أجوبتها : ٤١

مسائل هندسية : ٩٣

المسرع في شرح المقنع : ٢٥

العطات : ۱۱۵،۹۵،۹۳،۸۹،۸۵،۷۸،۷۲،۷۵

المعونة في علم الحساب : ٥٤،٤٨٠٤٣٠٤٢٠٤١٥

المعونه في علم الحساب : ١٤٠٢٤٢٢٤٣٥٤٣٥٤٣٥٤٣٥٤ المغنى الجلي" في الحساب الهندي" : ٤٤

مفتاح الحساب : ١١٦

i ti ti Mini

المقالات في الحساب : ٥٥

مقالة في استخراج الحطين بين الحطين حتى الأربع على نسبة ، وقسمة الزاوية

بثلاثة أقسام متساوية : ه٩

مقالة في برهان المصادرة المشهورة من أقليدس: ٩٥

مقدمة رفع النقاب عما في كشف الجلباب: ٤٦

مقدمة في علم الحساب : ٧٧

مقدمه في علم الغبار : ١٦ ، ٤٧

المقنعَ في الجبر والمقابلة : ٢٥،٦٦،٦٥،٦١،٦٠، ٢٧ المتغ في شرح المقنع في الجبر والمقابلة : ٦٥ ، ٦٧

المناظر : ٧٢

۵

النهة في شرح النزهة : ٤٧

نخبة التفاحة في علم المساحة : ٨٤ ، ٨٤

النزهة في الحساب بالقلم الغباري : ٥٠ ، ١٥

نزهة النفوس في علم الحساب : ٥١ ، ٥٥

3

ني الهندسة : ٩٦

3

الوسيلة « متن » : ۱ ، ۲ ، ۱۶ ، ۶۵

5

* * *

المؤلفوت

-

إبراهيم بن سنان بن تابت بن قرة بن مروان بن ثابت بن كرايا : ٩٣٠٨٤،٧٣ إبراهيم بن عبد الوهاب « عز الدين الزنجاني » : ١١٩

أحمد بن علي بن ثبات « أبو العباس ، جمال الدين » : ١١٢ أحمد بن أبي الفضل زين الدين عبد الرحيم بن الحسين بن عبد الرحمن بن

أبي بكر العراقي « أبو زرعة ، ولي الدين » : ٥٨

أحمد بن ماجد بن محمد بن معلق السعدي النجدي و أبوالعباس ، شهاب الدين ، ٩٩ أحمد بن محمد بن إبراهيم الأشعري و أبو الحسن ، : ٨١ ، ٨٣ أحمد بن محمد بن جبريل الغزي : ٢٤

أحمد بن محمد بن عثمان المعروف بابن البنّاء « أبو العباس ، الأزدي » : ٣٣ ، ٥٥. أحمد بن محمد بن عماد الدين بن علي المصري المعروف بابن الهائم المقدسي « أبو العباس ، شهاب الدين » : ٣٦،٢٥،٣٣، ٢٠،١٤،٩،٨/٤،١) ٢٧ ،

ں

بطوس آبن بولس بن عبد الله بن كرم بن شديد البستاني : ٤٦ ، ٤٧ بطلموس : ٨٥ ، ٨١

3

جمشيد بن مسعود بن محمود بن محمد الكاشي « غياث الدين » : ١١٦

7

حدث بن عمر بن معروف بن عبد الله بن مصطفى الشطي : ٦٨

حسن بن محمد : ۱۰۹ ، ۱۱۰

حين بن محمد المحلّي المصري : ١٩

Ė

خليل بن أحمد بن علي أفندي « فائض » : ٣٠

خير الدبن الكركي : ١٣

ز

زَّكُوياً بن محمد بن أحمد بن زَّكُويا الأنصاري السنيكي « أبويجيي، زين الدين، ٢٠٠٠ زين الدين بن سري الدين أحمد بن محب الدين بن أحمد الدري : ١٤

ع

عبد العزيز بن علي بن داود الهواري : ٣٣

عبد القادر بن علي السخاوي : ١٦ ، ١٩

عبد ألله بن عبد العزيز الباليكسري الشهير بالصلاحي : ٨٩

عبد الله بن محمد بن حجاج المعروف بابن الياسمين «أبو محمد» : ٥٦ ، ٥٨ ، ٣٠ عبد الله بن عجد بن عبد الله بن علي العجمي الشنشوري الشهير بالفرضي

ه جمال الدين ، : ۲ ، ۱۷ ، ۸۶

عبد اللطيف بن أحمد بن محمد بن علي المذنب « أبو الرضي » : ٨٣ عبد الوهاب بن إبراهيم بن محمد الجرجاني « عز الدين ، الزنجاني » : ١٠ ، ١٥٠

- ١٢٩ - فهرس الرياضيات منه

عُرَّفة بن محمد الأرموي ﴿ أَبُو الوفا ، زين الدين » : ٩ ، ٢٣ على بن أحمد النسوي ﴿ الفسوي ، ٧٠ :

علي بن عبد الرحمن بن أحمد بن يونس بن عبد الأعلى الصدفي المصري « أو الحسن » ، ٩٨

علي بن عبد الله بن أبي الحسن الأردبيلي التبريزي « أبو الحسن ، تاج الدين » : ١٠٣ ، ١٠٣

علي بن محمد بن محمد بن علي القوشي البسطي الشهير بالتقلم ادي « أبو الحسن ، نور الدين ، ۳۱ ، ۳۱ ماد المشهدي : ۸۰

r

محمد باقر بن زبن العابدين اليزدي : ١١١

محمد بن إبراهيم بن يوسف بن عبد الرحمن المعروف بابن الحنبلي « أبو عبد الله ، رضي إلدين » : ٢٧

محمد بن أشرف الحسيني السموقندي « شمس الدين » : ٧٩ ، ٥٠ محمد بن حسين بن عبدالصمد الحارثي العاملي الهمذاني « بهاء الدين » : ١٠٩ ، ١٠٩ ، عمد بن سالم بن أحمد الحفني « شمس الدين » : ٦١ ، ٦١٠

محمد بن عبد الباقي بن محمد الأنصاري الكعبي المعروف بقاضي المارستان

« أبو بڪر » : ۱۰۸

محمد بن عبد الله بن عياش الحصار و أبو بكر » : ١٠. عمد بن على البغدادي المعروف بابن اللباد وابن.

النقطة ﴿ أَبُو العباسِ ، موفق الدينَ ﴾ : ١٤

محمد بن علي بن عبد الرحمن الطبي: ٤٦

محمد بن محمد بن أحمد بن عبد الله العامري الغزي « أبو الفضل ، رضي الدين » : ٧

محمد بن محمد بن الحسن الطوسي ﴿ نصير الدين ﴿ ١٠٧ ٠ ١١ ٢

مُمد بن محمد بن محيى بن إسماعيل بن العباس البوزجاني « أبو الوفا » : ٨٢ المظفر بن إسماعيل الاسفزاري « أبو حاتم » : ١٠٢

موسى بن محمد بن القاضي محمود الرومي الشهير بقــــاضي زاده الرومي د صلاح الدين ، ٧٩ : ٧٩

ويجن بن رستم القوهي « أبو سهل ، الكوهي » ٢٣ ، ٧٤ ، ٧٠ ، ويجن بن رستم القوهي « ٩٠ ، ٧٠ ، ٩٠ ، ٩٠ ،

ي

مجيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عباده بن هبة الله « شرف الدين » الإمام الحلبي » ٢٦ ، ٨١

محيى بن محمد بن محمد بن عبد الرحمن الحطاب : ٣٨

* * *

الناسخوت

إبراهيم بن شمس الدين محمد بن إبراهيم البتنوني : ٤١ إبراهيم بن محمد الأندلسي : ۲۷ ، ۲۸ إبراهيم بن يوسف : . ٤ أحمد الشطي المفتي الحنبلي « الشيخ » : ٧٥ أحمد بن عبيد الله بن محمد السجيني : ٤١

أحمد بن محمد بن محمد : ١٠٥ ، ١٢٠ أحمد بن مجيى بن يوسف بن أبي بكر بن أحمد الكومي المقدسي : ١٨

إسماعيل بن حسين : ٤٩ 2

رجب خليفة الفرائضي : ١١٠

الحسن بن محمد الوحباني : ١٠٤،١٣

أحمد المدني : ٥٥

طه العجاوني الطيبي : ٣٧

عبد العلى بن محمد السرجندي : ١١٨ عبد المحسن بن صالح بن أحمد المرادي : ٧٩ ، ١٧

- 177 -

٤.

غبد الوهاب راجي : ٢٤ عثمان بن محمد : ٣٥ علي بن بدر الدين حسن الشهير

علي بن بدر الدين حسن الشهير بالبعطيطي « أبو الحسن ، نور الدين » : • ، ٣٠ علي بن صارم الدين إبراهيم الشهير بابن زكريا « نور الدين » : • ، ٣٠ علي الهندي « الملا » : ٣٠

٢

مراد أفندي الشطي : ٥٧

مصطفی بن حسن بن حسن بن محمد : ۱۸ ، ۲۶ مصطفی بن شمس الدین بن محمد مرزوق : ۳۲ مصطفی عبود : ۹ ه

مصطفى بن يوسف بن الحاج سليان الصفوري : ٢٤ محمد بن إبراهيم التتآنى : ١

محمد أبو جناب : ۸۷

عمد أبو الفتح الدمشقي ابن الشيخ محمد العجلوني : ٣

محمد أديب العطار : ١٣

محمد بن أحمد الناصري: ٩

محمد أسعد الحزاوي : ٧٠

ابن محمد جعفو محمد صادق الأراسنجي القزويني : ١١٧ عمد حميل الشطي بن عمر بن محمد بن حسن ، جمال الدين ، : ٧٠

مملا جميل السطي بن عمر بن حمد بن حسن 1 جمال الدين 1 محمد حاجي حسن بن مظفر بن حاجي حسن : ١١٢

محمد بن حسن بن إبراهيم البيطار و بهاء الدين ، : ٢٤ ، ٣٠ محمد الحنبلي : ٢١ ، ٣٠

محمد الشهير بالمناير : ٣٧

نحمد صادق : ه

محمد الطبي : ٥٠

محمد بن علي البقاعي : ١٩

محمد بن على الحلبي: ٢١

محمد عيد الصواف : ٢٠

محمد كبير بن عبد الله ذاكر بن أحمد باطشاه إمامي : 01 محمد بن محمد بركات بن عيسى بن علي الحسني القادري : 11

مد بن محمد البقاعي : ٢٤

محمد بن مصطفى الطنطاوي : ٤٣ ، ٧٥ ، ٦١ ، ٦٢ ، ٦٠ ، ١٠١

عمد محمد محمد على « ابن العطار » : ١٣

محمود بن إبراهيم الشامي : ١٨

محمود بن حسين مشهدر و سيف الدين ، : ۱۰۷ ، ۱۰۹

The second of the second

محمود بن الشيخ سعد : ٣٥

محمود بن محمد رحموت : ٣٦

ی

عيى بن تقي الدين بن إسماعيل بن عبادة بن هبة الله الينابيعي الإمـــام الحلبي « شرف الدين » : ٧ ، ١٠ ، ٣٤ ، ٣٤ ، ١١٤ ، ١١٤ ، ٢٨ يوسف بن جمال الدين بن محمد السلوفي « أبو اليسر » : ٢٨

* * *

ŧ

إبراهيم بن علي القلقشندي : ٣٠ ، ٤٠ ، ٢٠ ، ٢٠ أبو بكو ابن رستم بن أحمد الشرواني : ١٣ أبو السعادات الدجاني : ١٨ أحمد بن الشيخ الخلقي : ٦٠

أحمد بن رجب « الفقير » : ١١٠٠٤ أسعد باشا العظم : ١٠٠٠ ، ١٠٠٥ ، ٢٤ ،١١٣٠

إسماعيل باشا العظم : ١٥٠ ، ١٥٥ ، ١١٣ الماعيل بن محمد : ٩

باقو التجيبي ميرزا محمد مبلغ « أبو محمد » : ١١٢

ح حافظ عبد الله بن أحمد و الحاج » : ٦٤ حسن الأهواوي : ٢٢

حسين و الفقير » : ٦١

د اوود سليان الحريتاوي : ٣٦٠ ۱۱ اذ مرأ الرامان مرور

الدجاني « أبو السعادات » : ١٨ درويش « الفقير » : ه؛

ديمتري نقولا شحادة الدمشقي : ١١٠ -

. أبن رستم بن أحمد الشرواني ﴿ أبو بكو ﴾ : ١٣

زين الدين بن حسين بن حسن « ابن الحمزاوي » : ۳۰ ، ۶۰ ، ۲۹ ، ۲۹ .

سعيد الأغواني : . • ه

سيف بن الحاج محمد « حسب الله » : ٢١ سلمان الحافظ « جمال الدين » : ٣٣

سلیان بن محمد کبیر بن عبد الله ذا کر بن أحمد باطثاه إمامي : ٥١ سلیان بن محمد کبیر بن عبد الله ذا کر بن أحمد باطثاه إمامي : ٥١ سلیم الطبي : ٨٢

س شمس الدين العربيلي و الشيخ » : ١١٣

ص

صالح المقطي: ٨٤

عبد السلام الشطي الحنبلي القادري : ٩٩ عبد الغني السقطي : ٢٧

عبد الغني بن فضل الله البدري الصالحي : ١٩

عبد القادر بن عمر : ٢٧ عبد الله الشهير بواعظ صغير زاده « الشيخ ؛ ، ، عبد الله بن الطاهر المرادي : ٥٣

عبد الله عبد السفرجلاني : ۵ ، ۸۲ عبد الله عبد السفرجلاني : ۵ ، ۸۲ عبد المحسن بن صالح المرادي : ۱۷ ، ۲۲ ، ۸۰

- 177 -

```
عبد المطلب بن دروس بن عبد المطلب : ١٥
                                       عبده حسن محمد : ۷۲
                                 عبده محمد رضا الحسيني : ١١٨
                        عبده ميخائيل مشاقة : ١٥ ، ٨١ ، ١١١
عبد الوهاب بن حسان بن سابق بن عزام بن بدير بن حسين الزعبلاوي : ٦٤
                                           على بركات : ٥٠
                                            على الغزي : ٤٠
                                             على المقاتي : ١٦
                            عمر أبو اللطف القادري النابلسي : ٣٦
                              J
                                            لافتال الأعلى : ٢٥
                                           محمد الأبار : ٩٩
                 محمد بن أحمد بن يوسف الطوامي : ١٠٠ ، ١٠٠
                            محمد أديب بن أرسلان التقي : ١٠٥
                                             محمد أمين : ٢١
                                محمد بن أبي الفتح الحسيني : ٧١
                                           محمد. الحنفي : ۲
                           محمد بن داود باشا و ابن الصرصر ۲۲۰۰
                            محمد بن ديب بن إسماعل آغا: ٥٠
                                     محمد رضا الحسيني : ١١٨
                                      محمد زکی عبدہ: ۱۱۲
                                       محمد سعمد المنقار : ٩٠
                                           محمد بن سلم : ۵۳
```

عمد باشا العظم (الوزير) الحاج » : ٢٠ عمد علي بن عبد الرحيم : ٢١ ٦٠ عمد بن علي آغا الوائلي : ٢٠ عمد بن عيد الراجي : ١٠٥ عمد بن عيد الراجي : ١٠٥ عمد بن عمد بن عبد الله بن عثان : ٥٠ عمد بن مصطفى الطنطاوي : ١٠٠ عمد بن شمس الدين أحمد الطيب : ٢١ ٢٠ ٢٠ عمود بن الشيخ سعد : ٣٥ عمي الدين الجراعي : ١٠١ عمي الدين الجراعي : ١٠١ مصطفى بن حسن التركماني : ٢٠ مصطفى عدق ه الحاج » : ٢٠ مصطفى صدقي ه الحاج » : ٢٠

يوسف بن إسماعيل الشهير بابن النابلسي الحنفي : ٤٩

يوسف بن شمس : ٩٠

الأعلم

أحمد الدموداش : ١١٦ أرسطاليس : ٧٦

أوطولوقس: ٨٩

أولغ بك كوركان « السلطان » : ١١٧

Œ

ابن الجوزي : ۳۰

Ė

w

سعدي الحزاوي : ٥٧

سقراط: ٧٦

ش

الشافعي ﴿ الإمام ﴾ : ٢٦ ، ١١١٠

ص

صالح المقطي : ٤٨

占

ابن طولوت « شيخ الإسلام » : ١١٣

- 179 -

غبد الرحيم البوعي : ١٦

عبد الرحيم بن الشيخ عبد الكريم : ٤٥

عبد السلام الشطي الحنبلي القادري: ٩٩

عبد الكويم « سيدي » : ٤٩ عبد الله بن الزبير : ٥١

عبد الله بن كمال الكؤيرى : ٩٠

عبد الواحد الإمام : ١٦

عضد الدولة : ٧٤

علي بن بدر الدين حسن الشهير بالبحطيطي « أبو الحسن ، نور الدين » : ٩٩

علي الطبي : ١١٥

عمر بن أحمد الشهير بالمائي والحلبي : ١١٠

عمو بن الحطـــاب : ١٠٠

عمورضا كحالة: ۲۰۲۱،۹۰۲،۱۲،۱۲،۱۲،۱۲،۲۲۲ و ۲۲،۲۲۰ و ۲۲،۲۲۰

<1-Y<41<4Y<A4<A1<A1<Y4<Y1<Y-<7A</p>

117611161+8

عياض و القاضي ۽ : ١٠٠٠

ف

فیثاغورس : ۲۱ ، ۲۱

ۊ

قاسم نصري : ۱۱۵

قدري حافظ طوقان : ۲۱، ۳۲، ۲۵، ۲۵، ۲۸، ۲۷۱ ۹۴، ۹۴، ۲۰۲، ۱۱۹،۱۰۶

٦٢٠٥٨٠٥٦٠٤٧ ١٤٦٠٤٥٠٤٤٢٣٨٢٢١٠٢٧٠١٩٠١٠ كادليروكليان: ٨٢٠١٦٢١١٢٠١١٢٠١١١٠١١٠٢٠٩٤٤

كال أسد الله: ١٠٩

T.

محمد الأدفيني : ٦١

محمد الحفني : ١١٦

محمد بن عبد القادر الكزبري : ١١٥

محمد مراد بن محمد بن حسن الشطي : ٥٧

محمد بن مصطفى الطنطاوي : ٦٩

محمد بن منصور بن محمد الاسفزاري و أبو سعيد ، ١٠٢:

محمد بن يونس : ١٠

مصطفى الصداوي : ١٨

مصطفى اللقيمي : ٨١

ڻ

نصر العزيزي : ٦

النووي « الإمام » : ٢

ي

يعقوب بن إسحق « أبو يوسف » : ٧٠

محيى الحلبي : ١٠

يحيى بن محمد بن يحيى المرعي البقاعي : ٨٤

* * *

الأماكن والبلدان

أبو تيج و بالصعيد في مصر » : ٢٣ الأزهر الشريف و الجامع » : ١٣ ، ١٠٤ دار الكاتب العربي « مكتبة » : ١١٦

القاهرة : ١١٦

القسطنطينية : ١١٠ مدرسة (الفاضل » أبي عمر : ٣٥

المدرسة التمرية : ١١٣

المسجد الأقصى : ٥٥ ، ٥٩ ، ٥٥ ، ٦٥ مكة المشرفة : ٥٥

جدول الخطأ والصواب

الصواب	الخـطا	السطو	الصفحة
برو کلمان	بو کلیات	1.6	1
فوق	تحت	1+	٦
الكتان	الكتاب	10	٨
إيراده	إبراده	1.4	17
بروكايات	روكلمان	الأخير	17
فـــوق	تحت	10	1.6
للورقــــة	للووقة	٦	14
جذورها	جنروها	.4.	٤٣
ثلاثـــة	ثلاثة	14	٤٥
**	275	1.4	. ٤٧
رب	رب	14	"OA
(وضِربه في ضده نقصان)	(وضربه فيضده) نقصان	1 4	٥A
اگرِقم	رُ قم،	٧	٦.
الأقليدس	لأفليدس	14	٧٢
غيرها	غيرهمـــا	17	۸١
الرقاثق	الرقائق	1.	44
التذكوة	التدكرة	٨	1.5

الصواب	1_64	السطو	الصفحة
التبريز ي	التبويري	1.	1.4
الرقم: (١١٢٥٥_عام)	الرقم: (١١٠٥٥ - عام)	الأخير	1.0
المقابلة	المفايلة	15	1.1
يظهر	بظهر	1	11.
وغيرها	وغبرها	11	111





مطبعة خالد بن الوليد

الثمن : . 5 7 قرشاً سورياً

.